

Saskatchewan

*Census  
Recensement*

*Canada 1986*

96-110

# Agriculture

STATISTICS STATISTIQUE  
CANADA CANADA  
FEB 3 1988  
LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE

C.3



Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

Canada



## Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

## How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Census of Agriculture,  
Agriculture Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-8711) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-420-2011

## How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7276

Toronto  
Credit card only (973-8018)

## Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Recensement de l'agriculture,  
Division de l'agriculture,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-8711) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appellez à frais virés au 403-420-2011

## Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7276

Toronto  
Carte de crédit seulement (973-8018)

## Statistics Canada

Census  
Canada 1986

Agriculture

# Saskatchewan

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

© Minister of Supply  
and Services Canada 1987

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

December 1987

Price: Canada, \$55.00  
Other Countries, \$65.00

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 96-110

ISBN 0-660-53547-5

Ottawa

## Statistique Canada

Recensement  
Canada 1986

Agriculture

# Saskatchewan

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1987

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Décembre 1987

Prix: Canada, \$55.00  
Autres pays, \$65.00

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 96-110

ISBN 0-660-53547-5

Ottawa

7687906 BTKN

## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- ... figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
  - nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- ... nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
  - néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

**Table of Contents**

	Page
<b>Highlights</b>	v
<b>Introduction</b>	vii
<b>Section 1.</b>	
<b>Crop Districts and Census Divisions, 1986</b>	
<b>Table</b>	
1. Age, Tenure, Residence of Operator and Type of Organization	1 - 1
2. Field Crops	1 - 7
3. Fruits	1 - 25
4. Vegetables	1 - 37
5. Sod, Nursery Products, Greenhouses and Mushroom Houses	1 - 49
6. Farms Classified by Size; Area and Use of Land	1 - 55
7. Poultry	1 - 67
8. Livestock	1 - 73
9. Commercial Fertilizer Use	1 - 85
10. Spraying and Dusting	1 - 85
11. Irrigation and Subsurface Drainage (Tile)	1 - 91
12. Machinery and Equipment	1 - 97
13. Farm Capital	1 - 109
14. Farm Business Expenses	1 - 115
15. Hired Agricultural Labour	1 - 121
16. Forest Products and Maple Tappings	1 - 121
17. Farms Classified by Sales Class	1 - 121
18. Off-farm Work	1 - 127
19. Farms with Sales of \$2,500 or More Classified by Product Type	1 - 127

**Section 2.****Cross-classification, 1986****Table**

20. Selected Farm Data Classified by Sales Class	2 - 1
21. Selected Farm Data for Farms with Sales of \$2,500 or More Classified by Product Type	2 - 7

**Table des matières**

	Page
<b>Points saillants</b>	v
<b>Introduction</b>	vii
<b>Section 1.</b>	
<b>Districts de culture et divisions de recensement, 1986</b>	
<b>Tableau</b>	
1. Âge, mode d'occupation, résidence de l'exploitant(e) agricole et forme juridique	1 - 1
2. Grandes cultures	1 - 7
3. Fruits	1 - 25
4. Légumes	1 - 37
5. Gazon, produits de pépinière, serres et champignonnières	1 - 49
6. Fermes classées selon la taille, la superficie et l'utilisation de la terre	1 - 55
7. Volailles	1 - 67
8. Bétail	1 - 73
9. Engrais chimiques utilisés	1 - 85
10. Pulvérisation et épandage de pesticides	1 - 85
11. Irrigation et drainage souterrain	1 - 91
12. Machines et matériel	1 - 97
13. Capital agricole	1 - 109
14. Dépenses de l'exploitation agricole	1 - 115
15. Main-d'oeuvre agricole engagée	1 - 121
16. Produits de la forêt et entailles d'érables	1 - 121
17. Fermes classées selon la catégorie des ventes	1 - 121
18. Travail hors exploitation par les exploitant(e)s agricoles	1 - 127
19. Fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus classées selon le genre du produit	1 - 127

**Section 2.****Classement recoupé, 1986****Tableau**

20. Certaines données sur les fermes classées selon la catégorie des ventes	2 - 1
21. Certaines données sur les fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus classées selon le genre du produit	2 - 7

**Table of Contents - Concluded**

	Page
22. Selected Farm Data Classified by Total Farm Capital	2 - 19
23. Selected Farm Data Classified by Days of Off-farm Work	2 - 25
24. Farms Classified by Product Type and Sales Class	2 - 31

**Section 3.****Historical****Table**

25. Area of Crops, 1971, 1976, 1981 and 1986	3 - 1
26. Livestock and Poultry, 1971, 1976, 1981 and 1986	3 - 2
27. Farms Classified by Sales Class, 1981 and 1986	3 - 3
28. Farms with Sales of \$2,500 or More Classified by Product Type, 1981 and 1986	3 - 3
29. Farms Classified by Size of Farm, 1971, 1976, 1981 and 1986	3 - 4
30. Operators Classified by Age, 1971, 1976, 1981 and 1986	3 - 4
31. Other Selected Farm Data, 1971, 1976, 1981 and 1986	3 - 5
32. Farms Reporting Livestock and Poultry Classified by Number Reported, 1981 and 1986	3 - 8
33. Farms Reporting Crops Classified by Area Reported, 1981 and 1986	3 - 9

**Section 4.****Census Divisions and Census Consolidated Subdivisions, 1986****Table**

34.1 Total Farm Area, Total Improved Area and Total Unimproved Area	4 - 1
34.2 Total Cattle and Calves, Total Pigs and Total Hens and Chickens	4 - 10
34.3 Total Farm Capital, Total Expenses and Total Sales	4 - 19

**Section 5.****Appendices**

List of Geographic Amalgamations by Census Divisions and Census Consolidated Subdivisions	5 - 1
---	-------

**Questionnaires****Table des matières - fin**

	Page
22. Certaines données sur les fermes classées selon le capital agricole total	2 - 19
23. Certaines données sur les fermes classées selon le nombre de jours de travail hors exploitation	2 - 25
24. Fermes classées selon le genre du produit et la catégorie des ventes	2 - 31

**Section 3.****Historique de quelques données****Tableau**

25. Superficie des cultures, 1971, 1976, 1981 et 1986	3 - 1
26. Bétail et volaille, 1971, 1976, 1981 et 1986	3 - 2
27. Fermes classées selon la catégorie des ventes, 1981 et 1986	3 - 3
28. Fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus classées selon le genre du produit, 1981 et 1986	3 - 3
29. Fermes classées selon la taille de la ferme, 1971, 1976, 1981 et 1986	3 - 4
30. Exploitant(e)s classé(e)s selon l'âge, 1971, 1976, 1981 et 1986	3 - 4
31. Autres données agricoles sélectionnées, 1971, 1976, 1981 et 1986	3 - 5
32. Fermes déclarant du bétail et de la volaille, classées selon le nombre déclaré, 1981 et 1986	3 - 8
33. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie déclarée, 1981 et 1986	3 - 9

**Section 4.****Divisions de recensement et subdivisions de recensement unifiées, 1986****Tableau**

34.1 Superficie totale des fermes, superficie totale améliorée et superficie totale non améliorée	4 - 1
34.2 Bovins et veaux, total, porcs, total et poules et poulets, total	4 - 10
34.3 Valeur totale du capital agricole, dépenses totales et ventes totales	4 - 19

**Section 5.****Annexes**

Liste des regroupements géographiques selon les divisions de recensement et les subdivisions de recensement unifiées	5 - 1
--	-------

**Questionnaires**

## HIGHLIGHTS

- o Saskatchewan has the highest proportion of operators using large tractors. According to the 1986 Census of Agriculture, 32% of all farm operators used tractors of 150 p.t.o. hp. (112 kw) and over, up from 21% in 1981.
- o Saskatchewan's number of farms declined 6% to 63,431 between 1981 and 1986. The number of farms with gross sales under \$50,000 decreased while the number of farms with gross sales of \$50,000 and over increased. Farms with \$50,000 and over gross sales represented 44% of all census farms in 1986.
- o The 1986 Census of Agriculture reported 6,913,376 acres (2 799 362 hectares) sprayed for the control of insects and disease in 1985 which represents 61% of the total area sprayed in Canada.
- o In 1986, 20% of all Saskatchewan farm operators did not report any summerfallow. This compares to 14% in 1981, and 9% in both 1976 and 1971.
- o Certain crops significantly increased in area from 1981 to 1986. Examples are: winter wheat increased by 1,863% to 795,919 acres (322 096 hectares); mustard seed increased 171% to 349,288 acres (141 351 hectares); and lentils increased 212% to 266,984 acres (108 044 hectares).
- o Spring wheat remains the predominant crop with 17,354,847 acres (7 023 257 hectares). This represents 60% of the Canadian area of spring wheat.

## FAITS SAILLANTS

- o La Saskatchewan est la province qui compte la plus forte proportion d'exploitants utilisant de gros tracteurs. D'après les chiffres du recensement de l'agriculture de 1986, 32% des exploitants de ferme utilisaient des tracteurs de 150 c.v. ou plus (112 kW), ce qui représente une augmentation de 21% depuis 1981.
- o Entre 1981 et 1986, le nombre de fermes en Saskatchewan a chuté de 6% pour s'établir à 63,431. Le nombre de fermes dont les ventes brutes sont inférieures à 50,000\$ a diminué tandis que le nombre de fermes dont les ventes brutes s'élèvent 50,000\$ ou plus a augmenté. Les fermes dont les ventes brutes sont de 50,000\$ ou plus ont représenté 44% des fermes de recensement en 1986.
- o Le recensement de l'agriculture de 1986 a permis de constater que 6,913,376 acres (2 799 362 hectares) ont été traités, par pulvérisation contre les insectes et les maladies, ce qui représente 61% de la superficie totale traitée au Canada.
- o En 1986, 20% des exploitants de la Saskatchewan n'ont déclaré aucune jachère, ce qui représente une hausse de 14% par rapport à 1981 et de 9% comparativement à 1976 et 1971.
- o Certaines cultures ont enregistré une hausse considérable de 1981 à 1986. Par exemple, la culture du blé d'hiver s'est accrue de 1,863% pour s'établir à 795,919 acres (322 096 hectares), celle des graines de moutarde, de 171% pour s'élever à 349,288 acres (141 351 hectares) et celle des lentilles, de 212% pour occuper 266,984 acres (108 044 hectares).
- o Le blé de printemps continue d'être la principale culture. Les exploitants de la Saskatchewan ont semencé 17,354,847 acres (7 023 257 hectares) en blé de printemps. Ceci représente 60% de la superficie semencée en blé de printemps au Canada .





## INTRODUCTION

The Census of Agriculture has been taken every ten years from 1871 to 1951 and every five years since 1951. It provides statistics on crops, livestock, farm land, labour, capital and many other variables that are of interest to the public and private sectors.

This publication presents the results of the 1986 Census of Agriculture. The introduction includes explanations of questions used and contains some indicators of the quality of the data. The tabular material is presented in four sections. The first section presents data for the province, agricultural regions (crop districts) and census divisions. The second section consists of cross-classified data for the province. The third section contains historical data for the province. The fourth section contains selected data at the census division and census consolidated subdivision levels. A fifth section (appendices) contains a list of those census divisions and census consolidated subdivisions for which data were combined. Also included is a copy of the 1986 Census of Agriculture questionnaire. Reasons why the questions were asked are on the last page of the questionnaire. All data refer to June 3, 1986 unless otherwise specified in the content of the tables.

Users are encouraged to read the following pages before using this publication.

## PROCEDURES

The 1986 Census of Agriculture was collected with the 1986 Census of Population. The census representatives were asked to inquire at each household where they made contact, if anyone in the household operated an agricultural holding. Census representatives were also asked to identify all agricultural operations and the corresponding operators. Each operator was asked to complete an agriculture questionnaire. The completed questionnaires were edited by the census representatives and forwarded to Statistics Canada's Head Office in Ottawa. The information on the questionnaires was converted to machine readable form, checked for consistency, validated by comparing to other sources and summarized for public release.

## DEFINITIONS

### Census Farm

This term is defined in the 1986 Census of Agriculture as a farm, ranch or other agricultural holding with sales of agricultural products during the past 12 months of \$250 or more. Operations which anticipated sales of \$250 or more in 1986 were also included.

## INTRODUCTION

Le recensement de l'agriculture a eu lieu tous les dix ans de 1871 à 1951 et tous les cinq ans depuis 1951. Il présente des statistiques sur les cultures, le bétail, les terres agricoles, la main-d'oeuvre, le capital et bien d'autres variables susceptibles d'intéresser les secteurs public et privé.

Cette publication présente les résultats du recensement de l'agriculture de 1986. L'introduction comporte des explications relatives aux questions posées dans le questionnaire du recensement de l'agriculture et renferme certains indicateurs de la qualité des données. La section réservée aux tableaux comprend quatre segments. Le premier segment présente des tableaux qui compilent les données au niveau de la province, des régions agricoles (districts de culture) et des divisions de recensement. Le deuxième renferme des données recoupées au niveau provincial. Le troisième comprend des données historiques de la province. Le quatrième se compose de données sélectionnées aux niveaux de la division de recensement et de la subdivision de recensement unifiée. Un cinquième segment (annexes) contient la liste des divisions de recensement et des subdivisions de recensement unifiées pour lesquelles les données sont regroupées. Un exemplaire du questionnaire utilisé lors du recensement de l'agriculture de 1986 est aussi inclus. Les raisons précisant à quoi servent les questions du recensement se trouvent à la dernière page du questionnaire. Toutes les données se rapportent au 3 juin, 1986 sauf indication contraire dans le contenu des tableaux.

Les utilisateurs sont priés de parcourir ces pages avant d'utiliser cette publication.

## PROCÉDURE

Le recensement de l'agriculture de 1986 a été effectué en même temps que le recensement de la population de 1986. On a demandé aux agents recenseurs de s'enquérir, auprès de chaque ménage contacté, si un membre du ménage était exploitant agricole. On leur a demandé aussi d'identifier toutes les exploitations agricoles de leur secteur de dénombrement et les exploitants correspondants. On a demandé à chaque exploitant de remplir le questionnaire sur l'agriculture. Les questionnaires remplis étaient vérifiés par l'agent recenseur et envoyés au bureau central de Statistique Canada, à Ottawa. Les renseignements consignés dans les questionnaires ont été convertis sous une forme lisible à la machine, vérifiés pour assurer leur cohérence, validés par comparaison avec d'autres sources et résumés en vue de leur diffusion.

## DÉFINITIONS

### Ferme de recensement

Cette expression est définie au recensement de 1986 comme désignant une ferme, un ranch ou une autre exploitation agricole dont les ventes de produits agricoles se sont élevées à 250\$ ou plus au cours des 12 derniers mois. L'expression comprend également les exploitations dont les ventes prévues s'élevaient à 250\$ ou plus en 1986.

## Standard Geographical Unit

The standard units for collecting and publishing geographical statistics in Statistics Canada are province, territory, census division, census subdivision and census consolidated subdivision. The units, as of January 1, 1986, are presented in Volume 1 of the **Standard Geographical Classification Manual**, Catalogue No. 12-571. Data in Census of Agriculture publications are summarized at any one of four geographical levels, i.e., province, agricultural region (crop district), census division (county) and census consolidated subdivision (township, rural municipality, etc.). Combinations of census subdivisions add to census consolidated subdivisions which add to census divisions. Combinations of census divisions add to agricultural regions with the exception of Saskatchewan and Prince Edward Island. In Saskatchewan only consolidated subdivisions add to agricultural regions. In Prince Edward Island, there are no agricultural regions. Certain census consolidated subdivisions (and some census divisions) contained few farms in 1986. The data for each of these have been merged with a geographically adjacent unit. A list of these geographic amalgamations is given in the appendices.

## EXPLANATION OF QUESTIONS

### Question 1 - Operator

This term is used in the Census of Agriculture to designate the person who is responsible for the day-to-day decisions made in the operation of the holding. As only one operator is listed for each census farm, the number of operators is the same as the number of census farms. If the holding was operated as a partnership, only one partner was considered to be the operator.

### Questions 2 and 3 - Residence

The operator was asked to indicate the number of months he resided on the holding during the 12 months prior to June 3, 1986.

The operator was also asked whether he operated this holding one year ago, on June 3, 1985. This was an office-use question only.

### Question 4 - Type of Organization

The operator was asked to indicate his farm organization type as:

- (1) An individual or family operation
- (2) A partnership with a written agreement
- (3) A partnership with no written agreement
- (4) A legally constituted company:
  - (a) with the shares owned mostly by him and his family, or
  - (b) with most of the shares owned by some other person(s) or business
- (5) Other types:

Institutions, community pastures, land operated privately for an estate or trust company, Hutterite colonies and co-operative farms.

## Unité géographique type

Les unités géographiques types pour la collecte et la publication de statistiques à Statistique Canada sont la province, le territoire, la division de recensement et la subdivision de recensement unifiée. Ces unités, telles qu'elles existaient au 1<sup>er</sup> janvier 1986, sont présentées dans le volume 1 du **Manuel de la classification géographique type**, no 12-571 au catalogue. Les données sommaires des publications du recensement de l'agriculture sont présentées pour l'un ou l'autre des quatre niveaux géographiques qui sont la province, la région agricole (district agricole), la division de recensement (comté) et la subdivision de recensement unifiée (canton, municipalité rurale, etc.). Les subdivisions de recensement sont combinées pour former des subdivisions de recensement unifiées qui elles-mêmes sont combinées pour former des divisions de recensement. Des combinaisons de divisions de recensement forment des régions agricoles sauf en Saskatchewan et à l'Île-du-Prince-Édouard. En Saskatchewan, seules des combinaisons de subdivisions de recensement unifiées forment des régions agricoles. À l'Île-du-Prince-Édouard, il n'y a pas de régions agricoles. En 1986, certaines subdivisions de recensement unifiées (et quelques divisions de recensement) ne comptent que quelques fermes. Les données de chacune d'elles ont été combinées avec celles d'une région voisine. Une liste des regroupements géographiques est contenue dans les annexes.

## EXPLICATION DES QUESTIONS

### Question 1 - Exploitant

On utilise ce terme dans le cadre du recensement de l'agriculture pour désigner la personne qui prend au jour le jour les décisions nécessaires à la bonne marche de l'exploitation. Comme un seul et unique exploitant est indiqué pour chaque ferme de recensement, le nombre des exploitants est le même que celui des fermes de recensement. Si l'exploitation est une société en nom collectif, un seul associé est considéré comme étant l'exploitant.

### Questions 2 et 3 - Résidence

On demandait à l'exploitant d'indiquer le nombre de mois qu'il avait habité son exploitation au cours des 12 mois précédant le 3 juin 1986.

On demandait aussi à l'exploitant si la ferme était exploitée par lui il y a un an. Cette question était pour l'usage du bureau seulement.

### Question 4 - Forme juridique

On demandait à l'exploitant d'indiquer la forme juridique de son exploitation:

- (1) Ferme individuelle ou familiale
- (2) Société en nom collectif avec convention écrite
- (3) Société en nom collectif sans convention écrite
- (4) Compagnie juridiquement constituée:
  - a) dont la plupart des actions sont détenues par lui ou sa famille
  - b) dont la plupart des actions sont détenues par d'autres personnes ou entreprises
- (5) Autres formes juridiques:

Institutions, pâturages communautaires, terres exploitées à titre privé ou pour le compte d'une succession ou d'une fiducie, colonies huttérites et fermes coopératives.

#### Question 5 - Unit of Measurement

Operators were asked to indicate the unit in which the land areas were reported: acre, hectare or arpent.

#### Questions 6 to 9 - Location: Area Owned, Rented or Leased

Operators were asked to divide their land into area owned and area rented from governments or others. Area owned includes land that an operator or spouse holds under title, homestead law, purchase contract, or as an heir or trustee of any individual estate and land more or less permanently occupied by a squatter. Areas rented or leased from others include land rented or leased on a cash basis, rented on a share crop basis and areas used rent-free. Areas used under lease, permit or licence agreement with federal, provincial or municipal governments were reported under "leased from government". A hired manager was asked to report whether the land he operated was owned or rented by his employer.

Community pastures, which were operated under a lease agreement with federal, provincial or municipal governments were reported by the government agencies involved. A decision was made that all community pasture land owned by a provincial government or government agency, that was used by farm operators for pasturing livestock, was to be designated as rented. In the past, not all community pasture land was classified as rented, and its designation depended on the tenure status reported by the person or agency that completed the questionnaire. By standardizing the community pasture land as rented, more land is thus found in the rented category than in previous censuses. This impact on rented land is only meaningful in those provinces where community pastures are significant.

Respondents were asked to report all land operated no matter where the land is geographically located. When tabulating the results, the entire area of the farm was included in the same geographic area as the operator's headquarters.

#### Questions 10 to 97 - Area of Field Crops and Horticultural Products

The area of field crops in 1986 represents the areas seeded or to be seeded for harvest in 1986, as reported by the respondent on June 3, 1986.

Actual harvested areas may vary from the census report due to changes in planting intentions or crop failure which occurred after the date of enumeration. In the case of hay land, the area was to be reported only once, even if two or more cuttings were taken. Other fodder crops have been combined with the data for tame hay.

The area of potatoes, vegetables, fruit trees, cultivated berries and grapes, sod and nursery products was to be reported when these products were being grown for sale.

#### Question 5 - Unité de mesure

On demandait aux exploitants d'indiquer l'unité de mesure utilisée pour déclarer la superficie des terres, soit l'acre, l'hectare ou l'arpent.

#### Questions 6 à 9 - Emplacement: superficie possédée, louée ou louée à bail

On demandait aux exploitants de répartir leurs terres en superficies possédées en propre ou louées des gouvernements ou des particuliers. Par superficie possédée en propre, on entend notamment les terres que l'exploitant ou sa conjointe détient en vertu d'un titre de propriété, d'une loi sur les exploitations agricoles, d'un contrat d'achat ou à titre d'héritier ou de fiduciaire d'une succession individuelle, et les terres occupées de façon plus ou moins permanente par un squatter. Par superficie louée ou louée à bail des particuliers, on entend notamment les terres louées ou louées à bail des particuliers moyennant paiement en espèces, exploitées à la part (métayage) et les superficies utilisées sans loyer à payer. Les superficies utilisées en vertu d'une entente de bail, de permis ou de licence avec le gouvernement fédéral ou un gouvernement provincial ou municipal ont été déclarées à la rubrique: "louée à bail des gouvernements". On demandait à chaque gérant de déclarer si la terre qu'il exploitait était possédée ou louée par son employeur.

Les pâturages communautaires exploités en vertu d'une entente avec le gouvernement fédéral ou un gouvernement provincial ou municipal ont été déclarés par l'organisme gouvernemental concerné. Il a été décidé que toute terre possédée par un gouvernement provincial ou un organisme gouvernemental, et utilisée par des exploitants agricoles pour le pacage du bétail, serait classée comme terre louée. Par le passé, ces terres n'étaient pas toutes classées comme terre louée; leur classement dépendait du mode d'occupation déclaré par la personne ou l'organisme qui remplissait le questionnaire. En uniformisant la méthode de déclaration des pâturages communautaires comme terre louée, plus de terres ont été déclarées comme terre louée que lors des recensements antérieurs. Cet impact sur les terres louées n'a vraiment d'importance que dans les provinces où les pâturages communautaires sont nombreux.

On demandait aux répondants de déclarer toutes les terres exploitées quel qu'en fût l'emplacement géographique. Une fois les résultats totalisés, la superficie entière de l'exploitation est incluse dans la région géographique dans laquelle se trouve le siège social de l'exploitant.

#### Questions 10 à 97 - Superficie des grandes cultures et produits horticoles

La superficie des grandes cultures en 1986 représente les superficies ensemencées (ou devant l'être) pour la récolte en 1986, telles que déclarées par le répondant le 3 juin 1986.

Les superficies effectivement récoltées peuvent différer des déclarations du recensement par suite d'un changement dans les intentions d'ensemencement ou d'une mauvaise récolte après la date du dénombrement. Dans le cas des terres à foin, la superficie ne devait être déclarée qu'une seule fois, même s'il y a eu deux coupes ou davantage. Les données sur les autres cultures fourragères ont été combinées avec celles du foin cultivé.

La superficie cultivée en pommes de terre, légumes, arbres fruitiers, petits fruits cultivés et raisin, gazon et produits de pépinière, devait être déclarée si ces produits étaient destinés à la vente.

## Questions 98 to 105 - Summary of Land

### Improved land

The area of improved land consists of the total of the areas reported for the following four categories:

- (1) **Area under crops** - This category includes the total area seeded or to be seeded for harvest in 1986. Included are all field crop areas, plus the areas of fruits, vegetables, sod and nursery products. The sum of the individual crops is not necessarily equal to the total area under crops since occasionally two crops may be harvested from the same land in one year and crops area reported in fractions are converted to whole numbers where applicable.
- (2) **Improved pasture** - All land which was being used for pasture or grazing and which has had some improvements is included. Improvements include cultivation, drainage, irrigation, fertilization, seeding, or spraying for brush and weed control.
- (3) **Summerfallow** - The operator was asked to include land from which no crop was to be harvested in 1986, but which was to be cultivated, worked or sprayed during the year for weed control or moisture conservation.
- (4) **Other improved land** - This category includes barnyards, home gardens, greenhouses, mushroom houses, lanes and roads on farms. It also includes idle cultivated land that is neither summerfallowed nor cropped and newly broken land that had not been seeded with a crop.

### Unimproved land

The area of unimproved land consists of the total area reported for the following three categories:

- (1) **Unimproved land for pasture, grazing or hay** - This includes native pasture, native hay, rangeland, grazable bush etc., used for the grazing or feeding of livestock.
- (2) **Woodland** - This includes woodlots, land leased for cutting, sugar bush and cut-over land with young growth which has or will have value as timber, fuelwood or Christmas trees. The area of trees planted for wind-breaks is also included. It excludes large timber tracts which are run as a separate business from the farm.
- (3) **Other unimproved land** - This includes bogs, marshes, wasteland and all other non-productive areas.

## Questions 106 to 109 - Greenhouses and Mushroom Houses

Operators were asked to indicate the area of their greenhouses. A four-part question pertaining to four major greenhouse products was asked.

Operators were asked to indicate the mushroom growing area.

## Questions 98 à 105 - Utilisation de la terre

### Terre améliorée

La superficie des terres améliorées représente le total des superficies déclarées dans les quatre catégories suivantes:

- (1) **Terre en culture** - Cette catégorie englobe la superficie totale ensemencée (ou devant l'être) pour la récolte en 1986. Elle comprend la superficie totale de toutes les grandes cultures, ainsi que les superficies cultivées en fruits, légumes, gazon et produits de pépinière. La somme des cultures individuelles n'est pas nécessairement égale à la superficie totale en culture étant donné qu'à l'occasion on peut réaliser deux récoltes sur la même terre pendant une année et que les superficies des récoltes déclarées en fractions sont converties en nombre entier quand c'est approprié.
- (2) **Terre améliorée pour le pâturage** - Cette catégorie comprend toutes les terres utilisées pour le pâturage ou pacage ayant bénéficié d'une amélioration par mise en culture, drainage, irrigation, fertilisation, ensemencement ou pulvérisation pour le contrôle des broussailles et des mauvaises herbes.
- (3) **Jachère** - On demandait aux exploitants d'inscrire sous cette rubrique les terres qui ne produiraient aucune récolte en 1986, mais qui seraient travaillées, sarclées ou pulvérisées durant l'année pour combattre les mauvaises herbes ou conserver l'humidité.
- (4) **Autre terre améliorée** - Cette catégorie englobe la superficie des cours de ferme, jardins potagers, serres, champignonnières, chemins et routes sur la ferme. Elle comprend également les superficies de terre en culture qui sont inexploitées, mais qui ne sont ni en jachère, ni en culture, et les superficies des terres récemment défrichées qui n'ont pas été ensemencées.

### Terre non améliorée

La superficie des terres non améliorées représente la superficie totale déclarée dans les trois catégories suivantes:

- (1) **Terre non améliorée pour le pâturage, le pacage ou le foin** - Cette catégorie englobe les pâturages ou pacages naturels, les grandes prairies, les prés non améliorés etc., utilisés pour le pacage ou l'alimentation du bétail.
- (2) **Terre à bois** - Cette catégorie englobe les boisés, la terre louée pour la coupe, les érablières et la terre déboisée recouverte de jeunes pousses qui ont ou auront de la valeur comme bois d'oeuvre, bois de chauffage ou arbres de Noël. Elle comprend la superficie couverte de plantations brise-vent, mais non les grandes sections de coupe du bois exploitées comme entreprise distincte de la ferme.
- (3) **Autre terre non améliorée** - Cette catégorie englobe les marais, marécages, tourbières, terres incultes et autres terres non productives.

## Questions 106 à 109 - Serres et champignonnières

On demandait aux exploitants d'indiquer la superficie de leurs serres. Une question en quatre parties ayant trait aux quatre principaux produits de serre était posée.

On demandait aux exploitants d'indiquer la superficie cultivée de leurs champignonnières.

#### Questions 110 to 121 - Poultry

Operators were asked to report all poultry located on the holding on June 3, 1986 regardless of ownership.

Operators were asked to report their 1985 production of eggs, chickens and turkeys.

#### Questions 122 to 149 - Livestock

Operators were asked to report all animals located on the holding on June 3, 1986 regardless of ownership, as well as any animal owned but pastured on a community pasture, grazing co-operative or public land. They were asked **not** to include animals owned but kept on a farm, ranch or feedlot operated by someone else.

Operators were also asked to report the number of registered cattle and calves, pigs, and sheep and lambs.

#### Questions 150 to 152 - Commercial Fertilizer Use

Operators were asked to report the total area fertilized, the number of metric tonnes used and the forms or types of fertilizer applied in 1985. Each area to which fertilizer was applied was counted only once regardless of the number of applications. Lime or manure was not to be included.

#### Questions 153 and 154 - Spraying and Dusting

The area to which sprays or dust were applied in 1985 for control of weeds and brush and/or insects and disease was reported. Included were herbicides, fungicides, insecticides and soil sterilants. Each area was counted only once regardless of the number of applications.

#### Questions 155 to 157 - Irrigation

Irrigation is defined as the application of water to the land by controlled means. Operators were asked whether the land was irrigated in 1985, and if so, to report the area irrigated by various systems, and the source of the water used.

#### Questions 158 and 159 - Subsurface Drainage

Subsurface drainage is a system of tiles or perforated tubing installed beneath the soil surface to drain water **from** the land. Operators were asked whether there was a subsurface drainage system on the land they operated, and to report the area of land drained by this system.

#### Questions 160 to 172 - Farm Vehicles, Machinery and Equipment

Operators were asked to report the number and value of agricultural machinery on the holding on June 3, 1986, whether the machinery was owned by the operator or someone else. Old machines no longer in use were not to be reported. Equipment owned in partnership was to be reported on the holding where it was located.

#### Questions 110 à 121 - Volailles

On demandait aux exploitants de déclarer toutes les volailles qui se trouvaient dans l'exploitation le 3 juin 1986, quel qu'en fût le propriétaire.

On demandait aux exploitants de déclarer leur production d'oeufs, de poulets et de dindons en 1985.

#### Questions 122 à 149 - Bétail

On demandait aux exploitants de déclarer tous les animaux qui se trouvaient dans l'exploitation le 3 juin 1986, quel qu'en fût le propriétaire, ainsi que tous les animaux qui leur appartenaient mais qui étaient en pacage dans un pâturage communautaire ou public, ou dans un pâturage d'une association coopérative. On leur demandait de **ne pas** inclure les animaux qui leur appartenaient mais qui étaient gardés dans une ferme, un ranch ou un parc d'engraissement exploité par autrui.

On demandait également aux exploitants de déclarer le nombre d'animaux enregistrés pour ces catégories: gros bovins et veaux, porcs, et moutons et agneaux.

#### Questions 150 à 152 - Engrais commerciaux

On demandait aux exploitants de déclarer la superficie totale fertilisée, le nombre de tonnes métriques et le type d'engrais commerciaux épandus en 1985. Chaque superficie n'était comptée qu'une fois, quel qu'en fût le nombre d'épandages. La chaux et le fumier n'étaient pas comptés comme engrais commerciaux.

#### Questions 153 et 154 - Pulvérisation et épandage de pesticides

La superficie ayant fait l'objet d'une pulvérisation ou d'un épandage en 1985 contre les mauvaises herbes et les broussailles et/ou les insectes et les maladies était déclarée. Entrent dans cette catégorie de produits chimiques, les herbicides, fongicides, insecticides et substances stérilisantes. Chaque superficie n'était comptée qu'une fois, quel que fût le nombre d'épandages.

#### Questions 155 à 157 - Irrigation

Par irrigation, on entend l'aspersion de la terre par des moyens contrôlés. On demandait aux exploitants agricoles de déclarer si la terre avait été irriguée en 1985 et, dans l'affirmative, de préciser la superficie irriguée par divers systèmes et la source de l'eau utilisée.

#### Questions 158 et 159 - Drainage souterrain

Le drainage souterrain consiste en un réseau de tuyaux de drainage ou de tubes dotés de perforations installés sous la surface du sol pour évacuer l'eau de la terre. On a demandé aux exploitants de déclarer s'il y avait un système de drainage souterrain sur la terre qu'ils exploitaient et de déclarer la superficie drainée par ce système.

#### Questions 160 à 172 - Véhicules de fermes, machines et matériel

On demandait aux exploitants de déclarer le nombre de machines agricoles qui se trouvaient dans l'exploitation le 3 juin 1986 et leur valeur quel qu'en fût le propriétaire. Les vieilles machines qui ne servaient plus étaient exclues. Le matériel possédé en co-propriété devait être déclaré dans l'exploitation où il se trouvait.



The value to be reported for farm machinery was the present market value that is, the amount for which machinery and equipment would sell if there was a willing buyer and a willing seller and not a forced sale. It might be explained as the price the machine would likely bring in its present condition at an auction sale.

For the first time, operators were asked whether there was a computer on the holding used principally in managing their farm business. The data for the number of computers are contained in Tables 20 to 23 only.

#### Question 173 - Market Value of Land and Buildings

Operators were asked to report the value for land and buildings. The value reported was to be an estimate of the present market value.

#### Questions 174 to 186 - Farm Business Expenses

Operators were asked to report all farm business operating expenses incurred during 1985 whether already paid or to be paid by the operators or others. If the operator did not keep records on a calendar year basis, expenses were reported for the last complete fiscal year.

There were 17 itemized expense questions and any expenses not itemized were combined in an all other expenses question. The operator was instructed not to include capital cost allowances.

Details regarding inclusions and exclusions are specified in each question on the questionnaire.

#### Questions 187 and 188 - Hired Agricultural Labour

Total weeks of paid agricultural labour (15 years of age and over) hired during the past 12 months were reported. Year-round and seasonal labour were reported separately.

Any person doing agricultural work on the holding for wages, salary, commission or on a piece-rate or labour contract basis was reported as paid labour. This included paid managers and members of the operator's family receiving wages or salary.

#### Questions 189 to 191 - Forest Products and Maple Tappings

The value of forest products sold in 1985 included sales of Christmas trees, fuelwood, logs and pulpwood.

Operators were also asked to report the number of taps on maple trees in the spring of 1986.

#### Question 192 - Value of Agricultural Products Sold during 1985

Operators were asked to report the total gross value of agricultural products sold during 1985. In cases where records are not kept on a calendar year basis, operators were asked to report sales for the last complete fiscal year.

La valeur à déclarer pour les machines agricoles était la valeur marchande actuelle, c'est-à-dire le prix auquel la machine ou le matériel serait vendu s'il y avait un acheteur et un vendeur consentants, et non dans le cadre d'une vente forcée. Autrement dit, il s'agissait du prix qu'on aurait obtenu pour les machines dans leur état actuel, lors d'une vente aux enchères.

Pour la première fois, on demandait à l'exploitant s'il y avait un ordinateur utilisé principalement pour la gestion de l'exploitation agricole. Les données sur le nombre d'ordinateurs sont contenues dans les tableaux 20 à 23 seulement.

#### Question 173 - Valeur marchande de la terre et des bâtiments

On demandait aux exploitants de déclarer la valeur de la terre et des bâtiments. La valeur déclarée devait être une estimation de la valeur marchande actuelle.

#### Questions 174 à 186 - Dépenses de l'exploitation agricole

On demandait aux exploitants de déclarer toutes les dépenses de l'exploitation agricole encourues en 1985, qu'elles fussent déjà payées ou devaient être payées par l'exploitant ou par d'autres. Si l'exploitant ne tenait pas sa comptabilité en fonction de l'année civile, les dépenses déclarées devaient être celles du dernier exercice fiscal complet.

Il y avait 17 questions distinctes relatives aux dépenses. Toutes les autres dépenses non détaillées sont comprises dans une question relative à toutes les autres dépenses. On demandait à l'exploitant de **ne pas** tenir compte de l'allocation du coût en capital.

Les détails concernant les dépenses à inclure ou à exclure étaient précisés à chaque question du questionnaire.

#### Questions 187 et 188 - Main-d'oeuvre agricole engagée

Le nombre total de semaines de travail agricole rémunéré (personnes de 15 ans et plus) de la main-d'oeuvre engagée au cours des 12 derniers mois devait être déclaré. La main-d'oeuvre engagée toute l'année et la main-d'oeuvre saisonnière devaient être déclarées séparément.

Toute personne effectuant, dans l'exploitation, un travail agricole rémunéré contre salaire ou traitement, commission, rémunération à la pièce, ou selon un contrat de travail, devait être déclarée comme main-d'oeuvre rémunérée. Cette catégorie comprend les gérants rémunérés et les membres de la famille de l'exploitant touchant un salaire en argent.

#### Questions 189 à 191 - Valeur des produits de la forêt et de l'érable

La valeur des produits forestiers vendus en 1985 comprenait les ventes d'arbres de Noël, de bois de chauffage, de billes et de bois à pâte.

On demandait aussi aux exploitants de déclarer le nombre d'entailles d'érable faites au printemps de 1986.

#### Question 192 - Valeur des produits agricoles vendus en 1985

On demandait aux exploitants de déclarer la valeur brute des produits agricoles de leur exploitation vendus en 1985. Dans le cas où les dossiers n'étaient pas basés sur l'année civile, on leur demandait de déclarer les ventes du dernier exercice fiscal complet.

Value of agricultural products would include sales of all agricultural products, the value of the landlord's share of products sold (share rent), any Canadian Wheat Board payments received during 1985 regardless of the crop year to which they applied, cash advances for stored crops, patronage dividends, crop insurance, stabilization and deficiency payments, any marketing board and/or agency payments received during 1985, direct sales, i.e. roadside stands, farmers' markets, pick-your-own operations, etc., and income from custom work and machine hire. Value of agricultural products would not include the sale of capital items i.e. land, buildings or machinery, the sale of products received from land rented or leased to others, the value of forest products sold and products bought for resale.

#### Questions 193 and 194 - Off-farm Work

Operators were asked to report the number of days worked off the holding at paid agricultural and non-agricultural work during 1985.

### DERIVED VARIABLES

#### Product Type

Each census farm was classified according to its predominant production enterprise. The method used involved the estimation of potential sales from the inventories of crops and livestock reported on the questionnaire. Each of these potential sales was accumulated to derive a potential total sales. The commodity or group of commodities which accounted for 51% or more of the total potential sales determined the product type assigned to that operation.

#### Capital Values

Included were the values of land and buildings, machinery and equipment (including automobiles), and livestock and poultry. Values for livestock and poultry reported in the census were derived from data on average farm prices for various types of livestock and poultry. The values for land and buildings, machinery and equipment were reported by the respondents on June 3, 1986.

### CONVERSION

#### Imperial Measure to Metric Measure

This publication presents area data in metric (hectares) as well as imperial (acres) units. This conversion from acres to hectares was made by Statistics Canada using the factor 0.404 685 6 hectare equals one acre.

#### Arpents to Acres

In the province of Quebec, some respondents reported land areas in arpents. The conversion to acres was made by Statistics Canada using the factor one arpent equals 0.845 acre.

La valeur des ventes englobait la vente de tous les produits agricoles, la valeur de la part des produits agricoles vendus revenant au propriétaire (loyer à la part), les paiements de la Commission canadienne du blé reçus en 1985, peu importe l'année de culture à laquelle ils s'appliquaient, les avances versées sur le grain entreposé, les ristournes, les prestations d'assurance-récolte, les paiements de stabilisation et les paiements d'appoint, les paiements reçus des offices ou agences de mise en marché en 1985, les ventes directes comme étalages routiers, marchés, cueillette par le client etc., et le revenu provenant du travail à forfait et de la location de machines. La valeur brute ne comportait pas des ventes de biens en capital, par exemple les terres, les bâtiments ou la machinerie, des ventes de produits provenant des terres louées ou louées à bail à autrui, la valeur des produits forestiers vendus et des produits achetés en vue de leur revente.

#### Questions 193 et 194 - Travail hors exploitation

On demandait aux exploitants de déclarer le nombre de jours travaillés en dehors de leur exploitation à des travaux agricoles et non agricoles rémunérés en 1985.

### VARIABLES DERIVÉES

#### Genre du produit

Chaque ferme de recensement était classée selon son activité de production prédominante. La méthode utilisée consistait à estimer les ventes potentielles provenant des stocks des cultures ou du bétail déclarés dans le questionnaire. Toutes ces ventes potentielles étaient regroupées pour arriver à une vente potentielle totale. Le genre du produit assigné à une opération était déterminé par un produit ou un groupe de produits dont la vente représentait 51% ou plus du total des ventes potentielles.

#### Valeur des biens en capital

La valeur des biens en capital comprenait la valeur des terres et bâtiments, des machines et matériel (y compris les automobiles) et du bétail et des volailles. La valeur du bétail et des volailles déclarés lors du recensement est dérivée à partir des prix moyens à la ferme des divers types de bétail et de volailles. La valeur des terres et bâtiments et la valeur des machines et du matériel sont celles déclarées par le répondant au 3 juin, 1986.

### CONVERSION

#### Mesure impériale en mesure métrique

Cette publication présente les données sur les superficies en unité métrique (hectares) ainsi qu'en unité impériale (acres). La conversion d'acres en hectares a été faite à Statistique Canada en employant le facteur 0.404 685 6 hectare égale une acre.

#### Arpents en acres

Dans la province de Québec, certains répondants ont déclaré les superficies en arpents. La conversion en acres a été faite à Statistique Canada en utilisant le facteur un arpent égale 0.845 acre.

## ROUNDING

Totals may not equal the sum of the parts due to conversion of imperial to metric units and the rounding of fractions to whole numbers where applicable.

## CONFIDENTIALITY

All data released by the Census of Agriculture are subject to the confidentiality restrictions of the Statistics Act. Certain data have been suppressed to prevent the disclosure of any individual agricultural holding. Where necessary, the relevant data cell was replaced with an "x".

## QUALITY OF DATA

The 1986 Census of Agriculture was designed to obtain complete and accurate data from all farms in Canada. In a statistical undertaking of the size and complexity of the census it is inevitable that some errors will occur.

An important part of census planning is to identify potential sources of errors so that appropriate quality controls can be built into the census operations to minimize error. For 1986, each returned questionnaire was checked for completeness, and wherever information was missing or inconsistent, follow-up contacts with the respondent were made to obtain the correct data. Where missing values could not be obtained or discrepancies reconciled, estimates were imputed.

Quality control procedures were applied throughout the census processing operations and results were thoroughly validated by comparing with the 1981 census and other sources, and by evaluating the impact of processing.

Following each census a complete evaluation of the quality of the data is carried out. At the time of the publication of this report only the following preliminary results were available.

### Coverage

Coverage errors are inherent in any census and are generally difficult to measure. In order to get an appreciation of the effect of these errors, the 1986 census count of farms and major estimates were compared with 1981 count and estimates and with independent data derived from other Statistics Canada surveys and from agricultural industry administrative sources. Preliminary indications are that under-coverage did not appear to have significantly affected estimates for most major commodities.

## ARRONDISSEMENT

La somme des parties peut différer des totaux dû à la conversion des unités impériales en unités métriques et à l'arrondissement des fractions en nombres entiers si nécessaire.

## CONFIDENTIALITÉ

Toutes les données du recensement de l'agriculture sont assujetties aux dispositions concernant la Loi sur la statistique relative à la confidentialité. Certaines données ont été supprimées pour éviter la divulgation des activités d'une exploitation agricole particulière. Quand c'est nécessaire, les données pertinentes sont remplacées par un "x" dans les tableaux.

## QUALITÉ DES DONNÉES

Le recensement de l'agriculture de 1986 a été conçu pour obtenir des données complètes et précises de toutes les fermes du Canada. Il est, toutefois, inévitable que dans une entreprise statistique de l'envergure et de la complexité du recensement, il se glisse des erreurs.

Une partie importante de la planification du recensement consiste à repérer les sources potentielles d'erreur de sorte que l'on puisse intégrer dans les opérations du recensement des contrôles de la qualité pertinents pour réduire le nombre d'erreurs au minimum. Pour 1986, chaque questionnaire retourné a été vérifié pour voir s'il était complet, et chaque fois qu'un renseignement manquait ou n'était pas cohérent, des suivis ont été établis auprès des répondants pour obtenir les données exactes. Lorsqu'il était impossible d'obtenir les données manquantes ou résoudre les divergences, des valeurs étaient imputées.

Tout au long des opérations de traitement de recensement, des méthodes de contrôle de qualité ont été appliquées et les résultats dûment validés en comparant ces derniers avec ceux du recensement de 1981 et avec d'autres sources, et en évaluant l'impact de chaque étape du traitement sur les données.

Après chaque recensement, une évaluation exhaustive de la qualité des données est entreprise. Dans cette publication seulement les résultats préliminaires suivants sont disponibles

### Couverture

Les erreurs de couverture sont inhérentes à tout recensement et sont généralement difficiles à mesurer. Pour évaluer les conséquences de ces erreurs, les données sur le nombre des fermes et les principales estimations du recensement de 1986 ont été comparées au nombre des fermes et aux estimations du recensement de 1981 ainsi qu'aux données indépendantes tirées d'autres sondages de Statistique Canada et des sources administratives de l'industrie agricole. Selon des indications préliminaires, le sous-dénombrement ne semble pas avoir eu un impact important sur les estimations de la plupart des produits importants.

## Non-Response

In addition to under-coverage, the census is also subject to non-response. Non-response to the entire questionnaire is usually attributable to an operator's refusal to complete the form or his absence from the residence when the census was taken. Efforts are made to obtain this information through follow-up or through legal means. Some questionnaires, however, arrive too late to be included in the results. In the 1986 census, the non-response rate amounted to less than 0.5 per cent.

## Impact of Imputation

Where follow-up contacts are unsuccessful in obtaining missing information and systematic checking fails to resolve problems of inconsistent data, an imputation procedure is used to calculate approximations of the actual data. In general, imputed data have had little impact on the totals.

## Specific Issues

The data received for some questions, for a variety of reasons, are too unreliable for publication. Thus the following items have been deleted:

**Provincially owned grazing land in British Columbia** - The estimates of unimproved grazing land does not include all provincially owned grazing land. This has always been the case in previous censuses. In 1986 attempts were made to account for all area of provincially owned grazing land; however, the data were not published by the census because of response errors.

**Colonies of Bees** - Due to under-coverage of beekeeping operations, the data cannot be published. An alternate source is the Statistics Canada publication *Production and Value of Honey and Maple Products*, Catalogue No. 23-211.

**Subsurface Drainage in western Canada** - Data for subsurface (tile) drainage for the four western provinces cannot be provided due to response errors.

Due to under-estimations, caution is advised when using the following items:

**Chicken Production** - There is some under-estimation of chicken production partly because some respondents tended not to include spent hens in the chicken production.

**Electricity Expenses** - In the 1986 Census of Agriculture many respondents did not report electricity. Many operators do not report electricity expenses because the farm business share is not separately metered and this may represent only a small portion of their total electricity expense.

## Non-réponse

Outre le sous-dénombrement, le recensement est toujours exposé à un certain taux de non-réponse. L'absence de réponse au questionnaire dans sa totalité est d'ordinaire imputable au refus de remplir le formulaire ou à l'absence de l'exploitant des lieux de l'exploitation lorsque le recensement a été effectué. On s'efforce d'obtenir ces renseignements au moyen d'un suivi ou par des voies juridiques. Mais parfois les questionnaires sont reçus trop tard pour que les données soient incluses dans les résultats finaux. Pour le recensement de 1986, le taux de non-réponse s'élevait à moins de 0.5 pour cent.

## Répercussions de l'imputation

Si, malgré le suivi, on ne réussit pas à obtenir les renseignements manquants, et que la vérification systématique ne permet pas de résoudre les problèmes au niveau de données incohérentes, on a recourt alors à une méthode d'imputation pour calculer des estimations vraisemblables des valeurs réelles. En général, les valeurs imputées ont très peu d'influence sur les totaux.

## Considérations particulières

Les données recueillies dans certaines questions, pour diverses raisons, ne sont pas fiables. Aussi les détails suivants sont exclus de nos publications:

**Terres en pacage appartenant à la province en Colombie-Britannique** - Les estimations des terres non améliorées pour le pacage ne contiennent pas toutes les terres en pacage appartenant à la province. Ceci a toujours été le cas dans les recensements antérieurs. En 1986, on s'est efforcé de dénombrer toute la superficie des terres en pacage appartenant à la province. Cependant, les données recueillies ne peuvent être publiées à cause des erreurs dans les réponses.

**Colonies d'abeilles** - En raison d'un sous-dénombrement des opérations apicoles, les données ne peuvent être publiées. Une source de substitution est la publication de Statistique Canada *Production et valeur de miel et des produits de l'érable*, no 23-211 au catalogue.

**Drainage souterrain dans l'ouest du Canada** - Les données sur le drainage souterrain dans les quatre provinces de l'ouest ne sont pas publiées à cause des erreurs dans les réponses.

En raison des sous-estimations, l'usage de ces rubriques doit être fait avec prudence:

**Production de poulets** - On constate une certaine sous-estimation de la production de poulets. Ceci est dû en partie au fait que certains répondants ont eu tendance à ne pas inclure les poules de réforme dans la production de poulets.

**Consommation d'électricité** - Au recensement de l'agriculture de 1986, de nombreux répondants n'ont pas déclaré de l'électricité. Bon nombre d'exploitants agricoles ne déclarent pas leurs frais d'électricité parce que la partie consommée par l'exploitation agricole n'est pas mesurée par un compteur distinct, et qu'elle ne représente peut-être qu'une petite partie du total de leurs frais d'électricité.

**Maple Tappings** - Based on the validation with other sources there is some indication of under-coverage of maple operations in the 1986 Census of Agriculture. This is assumed to have existed throughout all censuses; thus the data are comparable with that of previous censuses.

**Value of Agricultural Products Sold** - Based on comparison with other data sources there is some indication that the total value of agricultural products sold may be under-stated because of response errors (e.g. some operators reported net income instead of gross sales). The wording of the question has remained consistent over time; therefore, the data are comparable with that of previous censuses.

Due to additional questions in the 1986 Census of Agriculture, caution is advised when using the following items:

**Improved Pasture** - The 1986 census data for improved pasture are not directly comparable to previous censuses. This is due largely to the addition of a separate question on unimproved pasture in the 1986 census which enabled farm operators to allocate their pasture into improved pasture and unimproved pasture.

**Unimproved land in western Canada** - In 1981, unimproved land was under-reported in the western provinces. Therefore, direct comparisons between 1986 data and that of 1981 should be used with caution. Refer to the Statistics Canada 1981 publication **Evaluation of Data Quality**, Catalogue No. 96-918 for further information.

**Tractors under 20 hp.** - There was no question on tractors under 20 hp. in 1981; however, it would appear that many operators had included these in the next highest horsepower range (20 - 49 hp.). Therefore, the 1986 and 1981 data on tractors under 50 hp. are approximately comparable.

**Swathers and Mower-conditioners** - The number of swathers (self-propelled and pull type) has significantly declined in 1986 for all Atlantic provinces, Quebec and Ontario. This decline is assumed to be partially caused by the addition of a separate question in 1986 for mower-conditioners.

#### AVAILABILITY OF ADDITIONAL INFORMATION

The data presented in this publication represent only the most frequently requested tabulations. Data for small geographical areas are available on request as photocopies of computer printouts, or diskettes. Users can also request special tabulations of data. All requests will be serviced on a cost recovery basis.

Three other publications will be available (release dates to be announced): **A Profile of Canadian Agriculture**, Catalogue No. 96-113; **Socio-economic Characteristics of Farm Operators**, Catalogue No. 96-114; **Reference Maps**, Catalogue No. 96-115.

Further information may be obtained by contacting: Mr. Rick Burroughs, User Services, Agriculture Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada, K1A 0T6, Tel: (613) 951-8711.

**Entailles d'érables** - La comparaison des données du recensement de 1986 avec d'autres sources permet de croire que les érablières ont été sous-dénombrées. On suppose que ce sous-dénombrement a toujours existé lors des recensements antérieurs. Ainsi les données sont comparables à celles des recensements antérieurs.

**Valeur des produits agricoles vendus** - D'après la comparaison avec des données d'autres sources, il a lieu de croire qu'il existe une certaine sous-estimation de la valeur totale des produits agricoles vendus à cause des erreurs dans les réponses (par exemple, certains exploitants déclaraient leur revenu net au lieu de la valeur brute des produits agricoles vendus). L'énoncé de la question a toujours été le même. Par conséquent, les données sont comparables à celles des recensements antérieurs.

Dû à l'ajout des questions du recensement de l'agriculture de 1986, l'usage des rubriques suivantes doit être fait avec prudence:

**Pâturage amélioré** - Les données du recensement de 1986 ne sont pas directement comparables à celles du recensement de 1981. Ceci est dû à l'ajout d'une question distincte sur les pâturages non améliorés permettant ainsi aux exploitants de classer leurs pâturages soit dans la catégorie des pâturages améliorés soit dans celle des pâturages non améliorés.

**Terre non améliorée dans les provinces de l'ouest** - Dû au sous-dénombrement des terres non améliorées dans les provinces de l'ouest en 1981, toute comparaison directe entre les données de 1986 et celles de 1981 doit être faite avec prudence. Veuillez consulter la publication de Statistique Canada **Évaluation de la qualité des données**, no 96-918 au catalogue pour de plus amples renseignements.

**Tracteurs de moins de 20 c.v.** - En 1981, il n'y avait pas de question sur les tracteurs de moins de 20 c.v., cependant il semble que de nombreux exploitants les avaient déclarés dans la catégorie suivante (20 - 49 c.v.). C'est pourquoi les données de 1986 et de 1981 sur les tracteurs de moins de 50 c.v. sont plus ou moins comparables.

**Andaineuses et faucheuses-conditionneuses** - Le nombre des andaineuses (automotrices et tractées) a nettement baissé en 1986 pour toutes les provinces de l'Atlantique, le Québec et l'Ontario. On suppose que cette baisse est le résultat de l'ajout d'une question distincte sur des faucheuses-conditionneuses au recensement de 1986.

#### DISPONIBILITÉ DE RENSEIGNEMENTS COMPLÉMENTAIRES

Les données de cette publication représentent seulement les totalisations les plus souvent demandées. Les utilisateurs peuvent obtenir sur demande des données pour de petites régions géographiques sous la forme de photocopies d'imprimés d'ordinateur, de disquettes ou de tableaux définis par l'utilisateur. Pour chacun de ces produits, l'utilisateur devra accepter de défrayer les coûts reliés à leur production.

Trois autres publications seront disponibles: **Un profil de l'agriculture canadienne**, no 96-113 au catalogue, **Caractéristiques socio-économiques des exploitants de fermes**, no 96-114 au catalogue, **Cartes de référence**, no 96-115 au catalogue. La date de leur diffusion sera annoncée plus tard.

Pour de plus amples renseignements, prière de s'adresser à M. Rick Burroughs, Sous-section de l'assistance-utilisateurs, Division de l'agriculture, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), Canada, K1A 0T6 Tel.: (613) 951-8711.



## **Section 1**

**TABLE 1. Age, Tenure, Residence of Operator and Type of Organization,  
by Census Division**

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
<b>FARMS</b>							
1	Total number of farms	No.	63,431	3,340	3,464	3,465	2,162
Operators							
Operators classified by age:							
2	Under 25 years	No.	2,477	143	172	165	106
3	25-29 years	"	5,471	288	321	368	193
4	30-34 "	"	7,274	407	389	447	244
5	35-39 "	"	6,972	388	342	358	203
6	40-44 "	"	6,160	310	295	264	186
7	45-49 "	"	6,221	306	336	242	212
8	50-54 "	"	6,782	356	347	347	242
9	55-59 "	"	7,143	393	376	397	236
10	60-64 "	"	6,424	325	363	391	232
11	65-69 "	"	4,379	218	230	262	155
12	70 years and over	"	4,128	206	293	224	153
Residence of farm operators:							
13	Total number residing on farm operated	No.	51,478	2,717	2,702	2,696	1,804
14	9-12 months	"	47,360	2,571	2,403	2,389	1,631
15	5-8 months	"	2,689	89	204	200	122
16	4 months or less	"	1,429	57	95	107	51
17	Number not residing on farm operated	"	11,953	623	762	769	358
Type of organization:							
18	Individual or family farm	No.	54,478	2,880	3,044	3,018	1,792
Partnership							
19	with a written agreement	"	1,381	64	74	87	54
20	with no written agreement	"	4,960	282	261	256	164
Legally constituted company							
21	shares held by family	"	2,092	98	54	85	96
22	shares held by others	"	107	10	8	1	6
23	Institution	"	24	-	-	1	-
24	Community pasture	"	267	3	15	13	33
25	Other	"	122	3	8	4	17
Operators classified by tenure:							
26	Owner	No.	29,416	1,620	1,490	1,646	850
27	Tenant	"	5,498	317	385	310	167
28	Part owner, part tenant	"	28,517	1,403	1,589	1,509	1,145
<b>AREAS</b>							
29	Total area of farms	ac.	65,728,443	3,401,425	4,072,997	4,338,505	5,120,150
30		ha	26,589,354	1,376,507	1,648,283	1,755,730	2,072,050
31	Total area owned	ac.	40,824,425	2,314,078	2,522,007	2,753,291	2,477,705
32		ha	16,521,056	936,474	1,020,619	1,114,217	1,002,691
33	Farms reporting	No.	57,933	3,023	3,079	3,155	1,995
34	Total area rented or leased	ac.	24,904,018	1,087,347	1,550,990	1,585,214	2,642,445
35		ha	10,078,297	440,033	627,663	641,513	1,069,359
36	Farms reporting	No.	34,015	1,720	1,974	1,819	1,312

**TABEAU 1. Âge, mode d'occupation, résidence de l'exploitant(e) agricole et forme juridique, par division de recensement**

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
						<b>FERMES</b>	
4, 141	4, 812	3, 585	3, 834	4, 191	nbre	Nombre total de fermes	1
						Exploitant(e)s	
						Exploitant(e)s classé(e)s selon l'âge:	
137	155	141	159	120	nbre	Moins de 25 ans	2
344	390	337	388	291	"	25-29 ans	3
475	573	429	456	420	"	30-34 "	4
474	546	419	383	467	"	35-39 "	5
422	494	317	381	396	"	40-44 "	6
444	462	314	304	438	"	45-49 "	7
467	491	348	386	491	"	50-54 "	8
471	624	377	451	495	"	55-59 "	9
431	524	368	386	495	"	60-64 "	10
250	340	286	298	288	"	65-69 "	11
226	313	249	242	290	"	70 ans et plus	12
						Résidence des exploitant(e)s agricoles:	
						Nombre total résidant dans la ferme exploitée	13
3, 440	3, 745	2, 870	2, 859	3, 460	nbre	9-12 mois	14
3, 281	3, 407	2, 545	2, 517	3, 226	"	5-8 mois	15
93	213	216	237	148	"	4 mois ou moins	16
66	125	109	105	86	"	Nombre ne résidant pas dans la ferme exploitée	17
701	1, 167	715	975	731	"		
						Forme juridique:	
3, 583	4, 234	3, 103	3, 130	3, 738	nbre	Ferme individuelle ou familiale	18
						Société en nom collectif	
96	147	70	91	59	"	avec convention écrite	19
362	346	259	275	338	"	sans convention écrite	20
						Compagnie juridiquement constituée	
84	156	117	294	44	"	actions appartenant à la famille	21
3	12	3	7	-	"	actions appartenant à d'autres personnes	22
-	4	-	1	-	"	Institution	23
7	4	25	23	11	"	Pâturage communautaire	24
6	9	8	13	1	"	Autre	25
						Exploitant(e)s classé(e)s selon le mode d'occupation:	
2, 240	2, 630	1, 551	1, 637	2, 094	nbre	Propriétaire	26
291	466	360	339	274	"	Locataire	27
1, 610	1, 816	1, 674	1, 858	1, 823	"	Mi-propriétaire, mi-locataire	28
						<b>SUPERFICIES</b>	
3, 437, 755	4, 031, 782	4, 518, 033	5, 368, 468	2, 995, 480	ac	Superficie totale des fermes	29
1, 391, 209	1, 631, 604	1, 828, 382	2, 172, 541	1, 212, 632	ha		30
2, 460, 094	2, 762, 143	2, 810, 118	3, 080, 806	1, 912, 240	ac	Superficie totale possédée en propre	31
995, 564	1, 117, 799	1, 137, 214	1, 246, 757	773, 855	ha		32
3, 850	4, 446	3, 225	3, 495	3, 917	nbre	Fermes déclarantes	33
977, 661	1, 269, 639	1, 707, 915	2, 287, 662	1, 084, 240	ac	Superficie totale louée ou louée à bail	34
395, 645	513, 804	691, 168	925, 783	438, 776	ha		35
1, 901	2, 282	2, 034	2, 197	2, 097	nbre	Fermes déclarantes	36

**TABLE 1. Age, Tenure, Residence of Operator and Type of Organization,  
by Census Division**

No.	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
<b>FARMS</b>						
1	Total number of farms	No.	3,494	4,309	2,928	3,358
Operators						
Operators classified by age:						
2	Under 25 years	No.	136	183	108	169
3	25-29 years	"	277	379	259	358
4	30-34 "	"	392	475	343	462
5	35-39 "	"	399	511	321	340
6	40-44 "	"	363	414	299	304
7	45-49 "	"	359	416	283	321
8	50-54 "	"	326	420	282	375
9	55-59 "	"	380	446	312	322
10	60-64 "	"	399	396	265	311
11	65-69 "	"	246	350	214	228
12	70 years and over	"	217	319	242	169
Residence of farm operators:						
13	Total number residing on farm operated	No.	2,864	3,383	2,442	2,694
14	9-12 months	"	2,655	3,032	2,198	2,487
15	5-8 months	"	125	232	173	150
16	4 months or less	"	84	119	71	57
17	Number not residing on farm operated	"	630	926	486	665
Type of organization:						
18	Individual or family farm	No.	3,059	3,673	2,444	2,759
Partnership						
19	with a written agreement	"	58	96	78	90
20	with no written agreement	"	277	346	223	247
Legally constituted company						
21	shares held by family	"	78	154	152	213
22	shares held by others	"	8	11	7	10
23	Institution	"	1	7	-	1
24	Community pasture	"	8	11	15	29
25	Other	"	5	11	9	10
Operators classified by tenure:						
26	Owner	No.	1,794	2,021	1,263	1,433
27	Tenant	"	252	426	281	321
28	Part owner, part tenant	"	1,448	1,862	1,384	1,605
<b>AREAS</b>						
29	Total area of farms	ac.	2,891,144	3,954,080	3,309,460	4,141,019
30		ha	1,170,004	1,600,159	1,339,290	1,675,810
31	Total area owned	ac.	2,007,188	2,493,688	2,116,768	2,608,575
32		ha	812,280	1,009,159	856,625	1,055,652
33	Farms reporting	No.	3,242	3,883	2,647	3,038
34	Total area rented or leased	ac.	883,956	1,460,392	1,192,692	1,532,444
35		ha	357,724	590,999	482,665	620,158
36	Farms reporting	No.	1,700	2,288	1,665	1,926

**TABEAU 1. Âge, mode d'occupation, résidence de l'exploitant(e) agricole et forme juridique, par division de recensement**

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
					<b>FERMES</b>	
4,551	5,523	3,459	2,714	nbre	Nombre total de fermes	1
					Exploitant(e)s	
					Exploitant(e)s classé(e)s selon l'âge:	
158	209	135	81	nbre	Moins de 25 ans	2
316	459	287	216	"	25-29 ans	3
506	588	349	319	"	30-34 "	4
511	595	393	322	"	35-39 "	5
482	586	329	318	"	40-44 "	6
507	583	363	331	"	45-49 "	7
507	667	419	311	"	50-54 "	8
526	661	410	266	"	55-59 "	9
452	540	320	226	"	60-64 "	10
283	336	230	165	"	65-69 "	11
303	299	224	159	"	70 ans et plus	12
					Résidence des exploitant(e)s agricoles:	
					Nombre total résidant dans la ferme exploitée	13
3,870	4,584	2,945	2,403	nbre	9-12 mois	14
3,653	4,308	2,739	2,318	"	5-8 mois	15
130	170	138	49	"	4 mois ou moins	16
87	106	68	36	"	Nombre ne résidant pas dans la ferme exploitée	17
681	939	514	311	"		
					Forme juridique:	
3,945	4,808	3,010	2,258	nbre	Ferme individuelle ou familiale	18
					Société en nom collectif	
79	110	73	55	"	avec convention écrite	19
378	456	245	245	"	sans convention écrite	20
					Compagnie juridiquement constituée	
121	120	91	135	"	actions appartenant à la famille	21
3	9	4	5	"	actions appartenant à d'autres personnes	22
2	3	3	1	"	Institution	23
15	14	29	12	"	Pâturage communautaire	24
8	3	4	3	"	Autre	25
					Exploitant(e)s classé(e)s selon le mode d'occupation:	
2,002	2,585	1,476	1,084	nbre	Propriétaire	26
362	434	316	197	"	Locataire	27
2,187	2,504	1,667	1,433	"	Mi-propriétaire, mi-locataire	28
					<b>SUPERFICIES</b>	
3,543,614	3,886,829	3,453,393	3,263,309	ac	Superficie totale des fermes	29
1,434,049	1,572,943	1,397,538	1,320,614	ha		30
					Superficie totale possédée en propre	31
2,193,194	2,515,596	2,008,119	1,788,815	ac		32
887,554	1,018,025	812,656	723,907	ha	Fermes déclarantes	33
4,189	5,089	3,143	2,517	nbre		
					Superficie totale louée ou louée à bail	34
1,350,420	1,371,233	1,445,274	1,474,494	ac		35
546,495	554,918	584,881	596,706	ha	Fermes déclarantes	36
2,549	2,938	1,983	1,630	nbre		



TABLE 1. Age, Tenure, Residence of Operator and Type of Organization, by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
<b>FARMS</b>							
1	Total number of farms	No.	63,431	5,233	5,479	4,694	4,860
Operators							
Operators classified by age:							
2	Under 25 years	No.	2,477	215	203	229	176
3	25-29 years	"	5,471	429	434	501	458
4	30-34 "	"	7,274	621	625	582	579
5	35-39 "	"	6,972	623	613	476	515
6	40-44 "	"	6,160	492	498	376	463
7	45-49 "	"	6,221	499	552	347	436
8	50-54 "	"	6,782	564	550	459	491
9	55-59 "	"	7,143	600	637	537	536
10	60-64 "	"	6,424	524	545	525	510
11	65-69 "	"	4,379	338	391	369	347
12	70 years and over	"	4,128	328	431	293	349
Residence of farm operators:							
13	Total number residing on farm operated	No.	51,478	4,293	4,165	3,750	3,932
14	9-12 months	"	47,360	4,074	3,721	3,340	3,527
15	5-8 months	"	2,689	134	299	270	265
16	4 months or less	"	1,429	85	145	140	140
17	Number not residing on farm operated	"	11,953	940	1,314	944	928
Type of organization:							
18	Individual or family farm	No.	54,478	4,477	4,736	4,113	4,126
Partnership							
19	with a written agreement	"	1,381	121	150	106	103
20	with no written agreement	"	4,960	464	390	354	328
Legally constituted company							
21	shares held by family	"	2,092	148	165	85	252
22	shares held by others	"	107	13	11	4	8
23	Institution	"	24	-	4	1	1
24	Community pasture	"	267	6	10	27	25
25	Other	"	122	4	13	4	17
Operators classified by tenure:							
26	Owner	No.	29,416	2,585	2,757	1,978	2,266
27	Tenant	"	5,498	474	603	458	403
28	Part owner, part tenant	"	28,517	2,174	2,119	2,258	2,191
<b>AREAS</b>							
29	Total area of farms	ac.	65,728,443	5,238,084	5,072,837	6,037,183	6,924,425
30		ha	26,599,354	2,119,777	2,052,904	2,443,161	2,802,215
31	Total area owned	ac.	40,824,425	3,616,367	3,325,679	3,738,320	4,029,542
32		ha	16,521,056	1,463,491	1,345,854	1,512,844	1,630,697
33	Farms reporting	No.	57,933	4,759	4,876	4,236	4,457
34	Total area rented or leased	ac.	24,904,018	1,621,717	1,747,158	2,298,863	2,894,883
35		ha	10,078,297	656,285	707,049	930,316	1,171,517
36	Farms reporting	No.	34,015	2,648	2,722	2,716	2,594

**TABEAU 1. Âge, mode d'occupation, résidence de l'exploitant(e) agricole et forme juridique, par district de culture**

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
<b>FERMES</b>								
2,860	11,235	8,558	5,093	6,801	8,618	nbre	Nombre total de fermes	1
Exploitant(e)s								
Exploitant(e)s classé(e)s selon l'âge:								
167	354	332	249	276	276	nbre	Moins de 25 ans	2
305	868	747	514	535	680	"	25-29 ans	3
326	1,193	1,016	658	738	936	"	30-34 "	4
263	1,242	980	529	758	973	"	35-39 "	5
251	1,142	848	467	735	888	"	40-44 "	6
243	1,176	821	459	699	989	"	45-49 "	7
325	1,238	821	533	766	1,035	"	50-54 "	8
324	1,284	926	537	801	961	"	55-59 "	9
276	1,279	839	488	647	791	"	60-64 "	10
208	762	650	343	434	537	"	65-69 "	11
172	697	578	316	412	552	"	70 ans et plus	12
Résidence des exploitant(e)s agricoles:								
Nombre total résidant dans la ferme exploitée								
2,138	9,228	6,793	4,070	5,642	7,467	nbre	9-12 mois	13
1,906	8,608	6,162	3,666	5,288	7,068	"	5-8 mois	14
160	377	425	290	215	254	"	4 mois ou moins	15
72	243	206	114	139	145	"	Nombre ne résidant pas dans la ferme exploitée	16
722	2,007	1,765	1,023	1,159	1,151	"		17
Forme juridique:								
2,359	9,931	7,318	4,185	5,874	7,359	nbre	Ferme individuelle ou familiale	18
Société en nom collectif								
80	190	201	128	126	176	"	avec convention écrite	19
222	893	663	383	581	682	"	sans convention écrite	20
Compagnie juridiquement constituée								
137	176	297	337	179	316	"	actions appartenant à la famille	21
4	10	21	10	10	16	"	actions appartenant à d'autres personnes	22
-	-	9	1	3	5	"	Institution	23
39	24	27	35	18	56	"	Pâturage communautaire	24
19	11	22	14	10	8	"	Autre	25
Exploitant(e)s classé(e)s selon le mode d'occupation:								
1,097	5,875	3,920	2,170	3,052	3,716	nbre	Propriétaire	26
245	785	821	490	554	685	"	Locataire	27
1,518	4,595	3,817	2,433	3,195	4,217	"	Mi-propriétaire, mi-locataire	28
<b>SUPERFICIES</b>								
5,766,604	8,417,484	7,995,433	6,312,849	5,131,353	8,832,191	ac	Superficie totale des fermes	29
2,333,661	3,406,434	3,235,636	2,554,719	2,076,584	3,574,260	ha		30
Superficie totale possédée en propre								
2,908,515	5,738,724	5,083,414	4,004,024	3,316,030	5,063,810	ac		31
1,177,034	2,322,378	2,057,184	1,620,370	1,341,949	2,049,250	ha		32
2,615	10,470	7,737	4,603	6,247	7,933	nbre	Fermes déclarantes	33
Superficie totale louée ou louée à bail								
2,858,089	2,678,760	2,912,019	2,308,825	1,815,323	3,768,381	ac		34
1,156,627	1,084,055	1,178,452	934,348	734,635	1,525,009	ha		35
1,763	5,360	4,638	2,923	3,749	4,902	nbre	Fermes déclarantes	36

TABLE 2. Field Crops, by Census Division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
	<b>Grains</b>						
1	All wheat, total	ac.	21,659,919	1,322,742	1,778,468	1,691,648	1,087,137
2		ha	8,765,457	535,294	719,720	684,585	439,948
3	Farms reporting	No.	55,202	3,022	3,324	3,354	1,813
4	Spring wheat, total	ac.	20,864,000	1,263,000	1,686,006	1,603,276	1,011,496
5		ha	8,443,360	511,117	682,302	648,822	409,337
6	Farms reporting	No.	54,766	3,015	3,318	3,346	1,792
7	Hard red spring	ac.	17,115,979	1,088,188	1,267,847	1,120,827	672,330
8		ha	6,926,590	440,374	513,079	453,582	272,082
9	Farms reporting	No.	52,273	2,946	3,202	3,103	1,540
10	Durum	ac.	3,509,153	154,224	403,096	474,966	336,728
11		ha	1,420,103	62,412	163,127	192,211	136,268
12	Farms reporting	No.	14,832	720	1,695	2,046	1,084
13	Utility	ac.	-	-	-	-	-
14		ha	-	-	-	-	-
15	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-
16	Soft white spring	ac.	19,411	X	-	1,040	X
17		ha	7,855	X	-	420	X
18	Farms reporting	No.	119	1	-	8	2
19	Other semi-dwarf	ac.	219,457	X	15,063	6,443	X
20		ha	88,811	X	6,095	2,607	X
21	Farms reporting	No.	1,834	156	120	61	25
22	Winter wheat	ac.	795,919	59,742	92,462	88,372	75,641
23		ha	322,096	24,176	37,418	35,762	30,610
24	Farms reporting	No.	5,584	384	573	471	328
25	Oats for grain	ac.	748,085	77,677	28,600	26,186	26,441
26		ha	302,739	31,434	11,574	10,597	10,700
27	Farms reporting	No.	12,777	993	554	484	366
28	Barley for grain	ac.	3,578,588	136,951	60,722	69,674	69,244
29		ha	1,448,203	55,422	24,573	28,196	28,022
30	Farms reporting	No.	26,269	1,060	690	761	490
31	Mixed grains for grain	ac.	48,858	2,513	591	1,174	1,351
32		ha	19,772	1,016	239	475	546
33	Farms reporting	No.	703	27	13	26	26
34	Corn for grain	ac.	290	X	-	X	-
35		ha	117	X	-	X	-
36	Farms reporting	No.	12	1	-	1	-
37	Rye, total	ac.	415,915	25,003	17,070	30,599	42,542
38		ha	168,314	10,118	6,907	12,382	17,216
39	Farms reporting	No.	3,934	275	180	316	269
40	Fall rye	ac.	358,823	24,233	17,068	28,515	36,532
41		ha	145,210	9,806	6,907	11,539	14,783
42	Farms reporting	No.	3,538	270	179	304	256
43	Spring rye	ac.	57,092	770	X	2,084	6,010
44		ha	23,104	311	X	843	2,432
45	Farms reporting	No.	565	7	1	20	28

TABLEAU 2. Grandes cultures, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
						<b>Grains</b>	
1,318,695	1,857,213	1,563,970	1,775,282	868,292	ac	Tout blé, total	1
533,656	751,587	632,916	718,431	351,385	ha		2
3,797	4,511	3,313	3,577	3,597	nbre	Fermes déclarantes	3
1,256,382	1,823,891	1,494,352	1,686,231	829,682	ac	Blé de printemps, total	4
508,439	738,102	604,742	682,393	335,760	ha		5
3,777	4,503	3,304	3,563	3,538	nbre	Fermes déclarantes	6
1,164,576	1,430,956	1,126,848	790,851	782,284	ac	Blé dur rouge de printemps	7
471,287	579,087	456,019	320,046	316,579	ha		8
3,736	4,289	3,098	2,650	3,490	nbre	Fermes déclarantes	9
74,225	382,814	356,243	888,971	21,941	ac	Blé durum	10
30,037	154,919	144,166	359,753	8,879	ha		11
530	1,695	1,659	2,799	164	nbre	Fermes déclarantes	12
-	-	-	-	-	ac	Blé d'utilité générale	13
-	-	-	-	-	ha		14
-	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	15
X	X	5,895	1,038	-	ac	Blé tendre blanc de printemps	16
X	X	2,385	420	-	ha		17
2	2	30	8	-	nbre	Fermes déclarantes	18
X	X	5,366	5,371	25,457	ac	Autre blé de printemps demi-nain	19
X	X	2,171	2,173	10,302	ha		20
169	91	57	53	182	nbre	Fermes déclarantes	21
62,313	33,322	69,618	89,051	38,610	ac	Blé d'hiver	22
25,217	13,484	28,173	36,037	15,624	ha		23
424	262	472	485	360	nbre	Fermes déclarantes	24
85,307	43,710	35,695	17,646	65,539	ac	Avoine-grain	25
34,522	17,688	14,445	7,141	26,522	ha		26
1,372	868	675	338	1,343	nbre	Fermes déclarantes	27
123,421	152,661	109,805	125,518	233,415	ac	Orge-grain	28
49,946	61,779	44,436	50,795	94,459	ha		29
1,259	1,521	1,083	1,029	1,990	nbre	Fermes déclarantes	30
6,489	3,375	817	1,566	2,405	ac	Mélanges de céréales-grain	31
2,626	1,365	330	633	973	ha		32
95	47	17	19	36	nbre	Fermes déclarantes	33
X	X	-	-	-	ac	Maïs-grain	34
X	X	-	-	-	ha		35
2	1	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	36
13,882	10,495	36,789	83,429	8,306	ac	Seigle-grain, total	37
5,617	4,247	14,887	33,762	3,361	ha		38
194	124	316	518	143	nbre	Fermes déclarantes	39
13,516	9,845	34,323	77,894	7,693	ac	Seigle-grain d'automne	40
5,469	3,984	13,890	31,522	3,113	ha		41
189	119	296	495	137	nbre	Fermes déclarantes	42
366	650	2,466	5,535	613	ac	Seigle-grain de printemps	43
148	263	997	2,239	248	ha		44
5	11	25	58	6	nbre	Fermes déclarantes	45

TABLE 2. Field Crops, by Census Division

No.	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
<b>Grains</b>						
1	All wheat, total	ac.	1,070,692	1,621,899	1,112,992	1,415,860
2		ha	433,293	656,359	450,411	572,978
3	Farms reporting	No.	3,171	3,634	2,548	3,155
4	Spring wheat, total	ac.	1,058,622	1,590,276	1,088,760	1,396,349
5		ha	428,409	643,561	440,605	565,082
6	Farms reporting	No.	3,163	3,624	2,544	3,149
7	Hard red spring	ac.	1,022,789	1,460,925	955,004	1,269,803
8		ha	413,907	591,215	386,476	513,870
9	Farms reporting	No.	3,134	3,584	2,472	3,106
10	Durum	ac.	23,968	107,234	126,490	120,862
11		ha	9,699	43,396	51,188	48,911
12	Farms reporting	No.	183	686	691	600
13	Utility	ac.	-	-	-	-
14		ha	-	-	-	-
15	Farms reporting	No.	-	-	-	-
16	Soft white spring	ac.	X	9,094	475	-
17		ha	X	3,680	192	-
18	Farms reporting	No.	1	56	4	-
19	Other semi-dwarf	ac.	X	13,023	6,791	5,684
20		ha	X	5,270	2,748	2,300
21	Farms reporting	No.	84	100	52	45
22	Winter wheat	ac.	12,070	31,623	24,232	19,511
23		ha	4,884	12,797	9,806	7,895
24	Farms reporting	No.	93	268	215	137
25	Oats for grain	ac.	32,969	41,491	39,665	42,395
26		ha	13,342	16,790	16,051	17,156
27	Farms reporting	No.	676	685	606	621
28	Barley for grain	ac.	274,572	233,859	186,713	278,984
29		ha	111,115	94,639	75,560	112,900
30	Farms reporting	No.	1,727	1,717	1,312	1,845
31	Mixed grains for grain	ac.	2,179	4,910	2,861	3,652
32		ha	881	1,987	1,157	1,477
33	Farms reporting	No.	44	47	37	49
34	Corn for grain	ac.	-	20	-	X
35		ha	-	8	-	X
36	Farms reporting	No.	-	4	-	1
37	Rye, total	ac.	3,523	22,546	46,171	12,687
38		ha	1,425	9,124	18,684	5,134
39	Farms reporting	No.	53	242	413	105
40	Fall rye	ac.	3,497	21,208	37,799	9,968
41		ha	1,415	8,582	15,296	4,033
42	Farms reporting	No.	52	234	366	85
43	Spring rye	ac.	X	1,338	8,372	2,719
44		ha	X	541	3,388	1,100
45	Farms reporting	No.	2	18	72	27



TABLEAU 2. Grandes cultures, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
					<b>Grains</b>	
602,668	1,274,756	716,001	581,604	ac	Tout blé, total	1
243,891	515,875	289,755	235,366	ha		2
3,274	4,626	2,594	1,892	nbre	Fermes déclarantes	3
544,505	1,257,229	697,748	576,195	ac	Blé de printemps, total	4
220,353	508,782	282,368	233,177	ha		5
3,082	4,595	2,568	1,885	nbre	Fermes déclarantes	6
516,601	1,206,957	672,307	566,886	ac	Blé dur rouge de printemps	7
209,060	488,438	272,072	229,410	ha		8
3,001	4,536	2,533	1,853	nbre	Fermes déclarantes	9
3,155	22,945	7,599	3,692	ac	Blé durum	10
1,276	9,285	3,075	1,494	ha		11
31	161	64	24	nbre	Fermes déclarantes	12
-	-	-	-	ac	Blé d'utilité générale	13
-	-	-	-	ha		14
-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	15
-	X	753	-	ac	Blé tendre blanc de printemps	16
-	X	304	-	ha		17
-	1	4	-	nbre	Fermes déclarantes	18
24,749	X	17,089	5,617	ac	Autre blé de printemps demi-nain	19
10,015	X	6,915	2,273	ha		20
206	243	130	60	nbre	Fermes déclarantes	21
58,163	17,527	18,253	5,409	ac	Blé d'hiver	22
23,537	7,092	7,386	2,188	ha		23
649	219	185	59	nbre	Fermes déclarantes	24
28,509	30,883	52,375	72,997	ac	Avoine-grain	25
11,537	12,497	21,195	29,540	ha		26
684	716	893	903	nbre	Fermes déclarantes	27
544,555	457,325	298,459	222,710	ac	Orge-grain	28
220,373	185,072	120,782	90,127	ha		29
3,239	3,189	1,932	1,425	nbre	Fermes déclarantes	30
2,426	4,730	4,528	3,291	ac	Mélanges de céréales-grain	31
981	1,914	1,832	1,331	ha		32
45	71	59	45	nbre	Fermes déclarantes	33
-	-	X	X	ac	Maïs-grain	34
-	-	X	X	ha		35
-	-	1	1	nbre	Fermes déclarantes	36
11,978	15,972	19,793	15,130	ac	Seigle-grain, total	37
4,847	6,463	8,009	6,122	ha		38
177	226	225	158	nbre	Fermes déclarantes	39
10,902	10,131	9,852	5,847	ac	Seigle-grain d'automne	40
4,411	4,099	3,986	2,366	ha		41
166	157	136	97	nbre	Fermes déclarantes	42
1,076	5,841	9,941	9,283	ac	Seigle-grain de printemps	43
435	2,363	4,022	3,756	ha		44
14	79	111	81	nbre	Fermes déclarantes	45

TABLE 2. Field Crops, by Census Division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
46	Buckwheat	ac.	4,717	411	-	-	-
47		ha	1,908	166	-	-	-
48	Farms reporting	No.	69	7	-	-	-
<b>Hay and fodder crops</b>							
49	Corn for silage	ac.	7,579	2,300	X	X	193
50		ha	3,067	930	X	X	78
51	Farms reporting	No.	93	22	3	3	5
52	All tame hay	ac.	1,779,296	111,131	55,772	80,436	113,609
53		ha	720,055	44,973	22,570	32,551	45,975
54	Farms reporting	No.	19,373	1,157	820	868	782
55	Oats for fodder	ac.	246,674	12,605	4,832	15,383	20,498
56		ha	99,825	5,101	1,955	6,225	8,295
57	Farms reporting	No.	4,621	282	102	223	292
58	Barley for fodder	ac.	100,556	4,153	1,733	2,103	7,490
59		ha	40,693	1,680	701	851	3,031
60	Farms reporting	No.	1,171	37	26	35	79
<b>Oilseeds</b>							
61	Canola (rapeseed)	ac.	2,517,826	42,355	2,829	X	2,280
62		ha	1,018,927	17,140	1,144	X	922
63	Farms reporting	No.	14,990	225	21	2	12
64	Flaxseed	ac.	749,936	29,250	14,466	7,630	3,232
65		ha	303,488	11,837	5,854	3,087	1,307
66	Farms reporting	No.	5,821	289	151	60	33
67	Soybeans	ac.	-	-	-	-	-
68		ha	-	-	-	-	-
69	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-
70	Sunflowers	ac.	7,324	4,735	1,573	X	-
71		ha	2,963	1,916	636	X	-
72	Farms reporting	No.	54	24	11	1	-
<b>Other crops</b>							
73	Potatoes	ac.	3,943	193	121	-	16
74		ha	1,595	78	48	-	6
75	Farms reporting	No.	147	8	6	-	4
76	Mustard seed	ac.	349,288	23,611	13,283	5,219	1,983
77		ha	141,351	9,555	5,375	2,112	802
78	Farms reporting	No.	2,327	146	71	31	13
79	Dry field beans, total	ac.	4,401	-	-	-	-
80		ha	1,781	-	-	-	-
81	Farms reporting	No.	48	-	-	-	-
82	White beans	ac.	-	-	-	-	-
83		ha	-	-	-	-	-
84	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-

TABLEAU 2. Grandes cultures, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
X X 2	X X 2	X X 1	X X 1	264 106 6	ac ha nbre	Sarrasin	46 47 48
						Fermes déclarantes	
						Foins et cultures fourragères	
1, 196 484 13	617 249 9	X X 2	467 188 7	X X 1	ac ha nbre	Maïs à ensilage	49 50 51
						Fermes déclarantes	
92, 179 37, 303 1, 328	79, 140 32, 026 1, 150	100, 954 40, 854 1, 153	63, 253 25, 597 677	126, 515 51, 198 1, 616	ac ha nbre	Tout foin cultivé	52 53 54
						Fermes déclarantes	
17, 318 7, 008 378	12, 120 4, 904 323	10, 910 4, 415 198	9, 978 4, 037 192	7, 740 3, 132 222	ac ha nbre	Avoine pour fourrages	55 56 57
						Fermes déclarantes	
4, 764 1, 927 60	6, 738 2, 726 88	3, 512 1, 421 52	6, 385 2, 583 65	1, 786 722 36	ac ha nbre	Orge pour fourrages	58 59 60
						Fermes déclarantes	
						Graines oléagineuses	
143, 040 57, 886 888	27, 421 11, 096 206	X X 63	1, 740 704 11	238, 438 96, 492 1, 635	ac ha nbre	Colza (canola)	61 62 63
						Fermes déclarantes	
47, 021 19, 028 453	48, 732 19, 721 377	13, 815 5, 590 145	9, 281 3, 755 77	45, 027 18, 221 346	ac ha nbre	Lin	64 65 66
						Fermes déclarantes	
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	ac ha nbre	Soja	67 68 69
						Fermes déclarantes	
X X 2	286 115 5	262 106 5	X X 1	- - -	ac ha nbre	Tournesol	70 71 72
						Fermes déclarantes	
						Autres cultures	
180 72 8	955 386 25	14 5 3	62 25 5	50 20 5	ac ha nbre	Pommes de terre	73 74 75
						Fermes déclarantes	
39, 147 15, 842 277	27, 451 11, 109 193	11, 969 4, 843 82	5, 196 2, 102 30	18, 976 7, 679 158	ac ha nbre	Graines de moutarde	76 77 78
						Fermes déclarantes	
X X 3	- - -	- - -	- - -	2, 562 1, 036 24	ac ha nbre	Haricots secs de grande culture, total	79 80 81
						Fermes déclarantes	
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	ac ha nbre	Haricots blancs	82 83 84
						Fermes déclarantes	

TABLE 2. Field Crops, by Census Division

No.	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
46	Buckwheat	ac.	-	X	-	X
47		ha	-	X	-	X
48	Farms reporting	No.	-	2	-	1
Hay and fodder crops						
49	Corn for silage	ac.	X	585	X	X
50		ha	X	236	X	X
51	Farms reporting	No.	1	8	2	1
52	All tame hay	ac.	40,697	129,823	86,766	53,767
53		ha	16,469	52,537	35,112	21,758
54	Farms reporting	No.	733	1,291	882	657
55	Oats for fodder	ac.	7,673	10,846	13,191	17,188
56		ha	3,105	4,389	5,338	6,955
57	Farms reporting	No.	213	203	266	299
58	Barley for fodder	ac.	5,275	12,581	3,118	7,171
59		ha	2,134	5,091	1,261	2,902
60	Farms reporting	No.	59	102	47	88
Oilseeds						
61	Canola (rapeseed)	ac.	225,201	68,153	85,090	144,205
62		ha	91,135	27,580	34,434	58,357
63	Farms reporting	No.	1,289	416	440	790
64	Flaxseed	ac.	57,887	26,173	14,707	14,378
65		ha	23,426	10,591	5,951	5,818
66	Farms reporting	No.	453	254	134	147
67	Soybeans	ac.	-	-	-	-
68		ha	-	-	-	-
69	Farms reporting	No.	-	-	-	-
70	Sunflowers	ac.	-	X	-	-
71		ha	-	X	-	-
72	Farms reporting	No.	-	4	-	-
Other crops						
73	Potatoes	ac.	514	946	32	188
74		ha	208	382	12	76
75	Farms reporting	No.	7	22	9	7
76	Mustard seed	ac.	49,989	45,157	21,647	38,325
77		ha	20,229	18,274	8,760	15,509
78	Farms reporting	No.	326	228	143	245
79	Dry field beans, total	ac.	-	837	-	X
80		ha	-	338	-	X
81	Farms reporting	No.	-	12	-	2
82	White beans	ac.	-	-	-	-
83		ha	-	-	-	-
84	Farms reporting	No.	-	-	-	-

TABLEAU 2. Grandes cultures, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
2,461 995 32	372 150 7	277 112 7	X X 1	ac ha nbre	Sarrasin	46
					Fermes déclarantes	47 48
					<b>Foins et cultures fourragères</b>	
314 127 7	- - -	760 307 7	X X 2	ac ha nbre	Maïs à ensilage	49
					Fermes déclarantes	50 51
222,009 89,843 1,840	115,514 46,746 1,599	140,319 56,785 1,477	167,412 67,749 1,343	ac ha nbre	Tout foin cultivé	52
					Fermes déclarantes	53 54
4,812 1,947 122	7,623 3,084 219	22,155 8,965 443	51,802 20,963 644	ac ha nbre	Avoine pour fourrages	55
					Fermes déclarantes	56 57
3,457 1,398 53	12,297 4,976 139	7,369 2,982 92	10,624 4,299 113	ac ha nbre	Orge pour fourrages	58
					Fermes déclarantes	59 60
					<b>Graines oléagineuses</b>	
487,270 197,191 2,954	376,910 152,530 2,668	354,297 143,378 1,868	310,584 125,688 1,502	ac ha nbre	Colza (canola)	61
					Fermes déclarantes	62 63
288,431 116,723 1,836	105,203 42,574 871	20,420 8,263 158	4,283 1,733 37	ac ha nbre	Lin	64
					Fermes déclarantes	65 66
- - -	- - -	- - -	- - -	ac ha nbre	Soja	67
					Fermes déclarantes	68 69
X X 1	- - -	- - -	- - -	ac ha nbre	Tournesol	70
					Fermes déclarantes	71 72
					<b>Autres cultures</b>	
15 6 4	580 234 19	50 20 9	27 10 6	ac ha nbre	Pommes de terre	73
					Fermes déclarantes	74 75
10,035 4,061 93	29,254 11,838 230	7,771 3,144 58	275 111 3	ac ha nbre	Graines de moutarde	76
					Fermes déclarantes	77 78
X X 3	420 169 3	X X 1	- - -	ac ha nbre	Haricots secs de grande culture, total	79
					Fermes déclarantes	80 81
- - -	- - -	- - -	- - -	ac ha nbre	Haricots blancs	82
					Fermes déclarantes	83 84

TABLE 2. Field Crops, by Census Division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
85	Fababeans for beans	ac.	4,401	-	-	-	-
86		ha	1,781	-	-	-	-
87	Farms reporting	No.	48	-	-	-	-
88	Other dry beans	ac.	-	-	-	-	-
89		ha	-	-	-	-	-
90	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-
91	Dry field peas	ac.	164,585	221	-	X	X
92		ha	66,605	89	-	X	X
93	Farms reporting	No.	1,296	5	-	1	1
94	Tobacco	ac.	-	-	-	-	-
95		ha	-	-	-	-	-
96	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-
97	Lentils	ac.	266,984	1,190	2,181	1,497	860
98		ha	108,044	481	882	605	348
99	Farms reporting	No.	1,898	9	24	18	13
100	Sugar beets	ac.	-	-	-	-	-
101		ha	-	-	-	-	-
102	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-
103	Millet for grain	ac.	2,542	1,280	288	X	X
104		ha	1,028	517	116	X	X
105	Farms reporting	No.	66	28	7	2	1
106	Triticale	ac.	4,004	-	X	X	380
107		ha	1,620	-	X	X	153
108	Farms reporting	No.	51	-	1	3	7
109	Canary seed	ac.	164,046	603	6,607	1,035	-
110		ha	66,387	244	2,673	418	-
111	Farms reporting	No.	1,157	8	48	15	-
112	Root crops for feed	ac.	-	-	-	-	-
113		ha	-	-	-	-	-
114	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-
115	Safflower	ac.	7,236	X	1,716	558	1,020
116		ha	2,928	X	694	225	412
117	Farms reporting	No.	98	1	19	8	6
118	Caraway seed	ac.	-	-	-	-	-
119		ha	-	-	-	-	-
120	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-
121	Forage seed	ac.	81,620	355	-	735	6,866
122		ha	33,030	143	-	297	2,778
123	Farms reporting	No.	727	8	-	6	8
124	Other field crops	ac.	10,720	-	-	-	-
125		ha	4,338	-	-	-	-
126	Farms reporting	No.	36	-	-	-	-

TABLEAU 2. Grandes cultures, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
X	-	-	-	2,562	ac	Féveroles pour la fève	85
X	-	-	-	1,036	ha		86
3	-	-	-	24	nbre	Fermes déclarantes	87
-	-	-	-	-	ac	Autres haricots secs	88
-	-	-	-	-	ha		89
-	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	90
2,813	1,918	X	X	5,831	ac	Pois secs de grande culture	91
1,138	776	X	X	2,359	ha		92
31	23	3	1	45	nbre	Fermes déclarantes	93
-	-	-	-	-	ac	Tabac	94
-	-	-	-	-	ha		95
-	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	96
15,894	34,652	19,482	33,636	8,157	ac	Lentilles	97
6,432	14,023	7,884	13,612	3,301	ha		98
129	199	136	172	58	nbre	Fermes déclarantes	99
-	-	-	-	-	ac	Betteraves sucrières	100
-	-	-	-	-	ha		101
-	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	102
551	X	-	-	X	ac	Millet pour le grain	103
222	X	-	-	X	ha		104
17	2	-	-	1	nbre	Fermes déclarantes	105
-	695	-	301	-	ac	Triticale	106
-	281	-	121	-	ha		107
-	7	-	6	-	nbre	Fermes déclarantes	108
3,102	24,407	1,837	26,410	6,536	ac	Alpistes des canaries	109
1,255	9,877	743	10,687	2,645	ha		110
29	129	20	161	40	nbre	Fermes déclarantes	111
-	-	-	-	-	ac	Plantes-racines fourragères	112
-	-	-	-	-	ha		113
-	-	-	-	-	nbre	Ferme déclarantes	114
X	105	1,416	1,679	-	ac	Carthame	115
X	42	573	679	-	ha		116
2	3	22	25	-	nbre	Ferme déclarantes	117
-	-	-	-	-	ac	Graines de carvi	118
-	-	-	-	-	ha		119
-	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	120
2,111	1,360	1,000	732	2,044	ac	Semence de plantes fourragères	121
854	550	404	296	827	ha		122
9	13	11	5	19	nbre	Fermes déclarantes	123
-	X	X	X	-	ac	Autres plantes de grande culture	124
-	X	X	X	-	ha		125
-	1	1	1	-	nbre	Fermes déclarantes	126

TABLE 2. Field Crops, by Census Division

No.	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
85	Fababeans for beans	ac.	-	837	-	X
86		ha	-	338	-	X
87	Farms reporting	No.	-	12	-	2
88	Other dry beans	ac.	-	-	-	-
89		ha	-	-	-	-
90	Farms reporting	No.	-	-	-	-
91	Dry field peas	ac.	3,433	1,124	1,582	3,271
92		ha	1,389	454	640	1,323
93	Farms reporting	No.	40	12	19	30
94	Tobacco	ac.	-	-	-	-
95		ha	-	-	-	-
96	Farms reporting	No.	-	-	-	-
97	Lentils	ac.	19,878	10,098	31,165	14,216
98		ha	8,044	4,086	12,612	5,753
99	Farms reporting	No.	159	104	161	132
100	Sugar beets	ac.	-	-	-	-
101		ha	-	-	-	-
102	Farms reporting	No.	-	-	-	-
103	Millet for grain	ac.	X	X	X	X
104		ha	X	X	X	X
105	Farms reporting	No.	1	1	1	1
106	Triticale	ac.	-	X	420	1,294
107		ha	-	X	169	523
108	Farms reporting	No.	-	2	5	9
109	Canary seed	ac.	6,264	2,046	16,667	15,689
110		ha	2,534	827	6,744	6,349
111	Farms reporting	No.	55	14	104	96
112	Root crops for feed	ac.	-	-	-	-
113		ha	-	-	-	-
114	Farms reporting	No.	-	-	-	-
115	Safflower	ac.	-	X	365	X
116		ha	-	X	147	X
117	Farms reporting	No.	-	3	7	1
118	Caraway seed	ac.	-	-	-	-
119		ha	-	-	-	-
120	Farms reporting	No.	-	-	-	-
121	Forage seed	ac.	1,618	1,073	885	3,726
122		ha	654	434	358	1,507
123	Farms reporting	No.	18	14	10	24
124	Other field crops	ac.	-	X	X	X
125		ha	-	X	X	X
126	Farms reporting	No.	-	2	1	2



TABLEAU 2. Grandes cultures, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
X X 3	420 169 3	X X 1	- - -	ac ha nbre	Féveroles pour la fève Fermes déclarantes	85 86 87
- - -	- - -	- - -	- - -	ac ha nbre	Autres haricots secs Fermes déclarantes	88 89 90
76,234 30,850 558	49,681 20,105 379	12,732 5,152 110	5,386 2,179 38	ac ha nbre	Pois secs de grande culture Fermes déclarantes	91 92 93
- - -	- - -	- - -	- - -	ac ha nbre	Tabac Fermes déclarantes	94 95 96
5,590 2,262 74	44,916 18,176 352	9,624 3,894 64	13,948 5,644 94	ac ha nbre	Lentilles Fermes déclarantes	97 98 99
- - -	- - -	- - -	- - -	ac ha nbre	Betteraves sucrières Fermes déclarantes	100 101 102
- - -	X X 2	X X 1	X X 1	ac ha nbre	Millet pour le grain Fermes déclarantes	103 104 105
X X 3	295 119 5	- - -	X X 3	ac ha nbre	Triticale Fermes déclarantes	106 107 108
28,907 11,698 253	20,060 8,117 155	2,586 1,046 19	1,290 522 11	ac ha nbre	Alpistes des canaries Fermes déclarantes	109 110 111
- - -	- - -	- - -	- - -	ac ha nbre	Plantes-racines fourragères Ferme déclarantes	112 113 114
X X 1	- - -	- - -	- - -	ac ha nbre	Carthame Ferme déclarantes	115 116 117
- - -	- - -	- - -	- - -	ac ha nbre	Graines de carvi Fermes déclarantes	118 119 120
49,681 20,105 455	3,384 1,369 56	4,532 1,834 53	1,518 614 18	ac ha nbre	Semence de plantes fourragères Fermes déclarantes	121 122 123
130 52 4	X X 3	10,226 4,138 19	X X 2	ac ha nbre	Autres plantes de grande culture Fermes déclarantes	124 125 126

TABLE 2. Field Crops, by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
<b>Grains</b>							
1	All wheat, total	ac.	21,659,919	2,046,290	2,442,836	2,228,263	2,337,813
2		ha	8,765,457	828,104	988,580	901,745	946,079
3	Farms reporting	No.	55,202	4,770	5,075	4,479	4,542
4	Spring wheat, total	ac.	20,864,000	1,942,168	2,362,382	2,107,952	2,225,295
5		ha	8,443,360	785,967	956,021	853,057	900,544
6	Farms reporting	No.	54,766	4,753	5,065	4,472	4,530
7	Hard red spring	ac.	17,115,979	1,697,524	1,701,604	1,572,004	1,381,198
8		ha	6,926,590	686,963	688,614	636,167	558,950
9	Farms reporting	No.	52,273	4,660	4,750	4,260	3,847
10	Durum	ac.	3,509,153	214,096	644,287	523,966	830,540
11		ha	1,420,103	86,641	260,733	212,041	336,107
12	Farms reporting	No.	14,832	1,052	2,575	2,439	2,897
13	Utility	ac.	-	-	-	-	-
14		ha	-	-	-	-	-
15	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-
16	Soft white spring	ac.	19,411	X	X	1,739	5,640
17		ha	7,855	X	X	703	2,282
18	Farms reporting	No.	119	1	2	11	31
19	Other semi-dwarf	ac.	219,457	X	X	10,243	7,917
20		ha	88,811	X	X	4,145	3,203
21	Farms reporting	No.	1,834	243	130	102	89
22	Winter wheat	ac.	795,919	104,122	80,454	120,311	112,518
23		ha	322,096	42,136	32,558	48,688	45,534
24	Farms reporting	No.	5,584	663	563	567	704
25	Oats for grain	ac.	748,085	126,503	48,728	40,640	36,718
26		ha	302,739	51,193	19,719	16,446	14,859
27	Farms reporting	No.	12,777	1,664	914	763	676
28	Barley for grain	ac.	3,578,588	196,556	135,608	87,989	134,042
29		ha	1,448,203	79,543	54,878	35,607	54,244
30	Farms reporting	No.	26,269	1,655	1,320	1,031	1,352
31	Mixed grains for grain	ac.	48,858	4,859	2,546	1,587	2,136
32		ha	19,772	1,966	1,030	642	864
33	Farms reporting	No.	703	65	34	32	34
34	Corn for grain	ac.	290	X	X	X	-
35		ha	117	X	X	X	-
36	Farms reporting	No.	12	2	1	1	-
37	Rye, total	ac.	415,915	33,219	18,242	43,465	45,228
38		ha	168,314	13,443	7,382	17,589	18,303
39	Farms reporting	No.	3,934	387	191	427	369
40	Fall rye	ac.	358,823	32,203	17,915	40,775	41,594
41		ha	145,210	13,032	7,249	16,501	16,832
42	Farms reporting	No.	3,538	378	188	407	353
43	Spring rye	ac.	57,092	1,016	327	2,690	3,634
44		ha	23,104	411	132	1,088	1,470
45	Farms reporting	No.	565	11	6	29	30

TABLEAU 2. Grandes cultures, par district de culture

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
							Grains	
1,300,104 526,133 2,489	2,797,417 1,132,074 9,979	3,166,116 1,281,281 7,346	2,207,349 893,282 4,800	1,330,852 538,576 5,405	1,802,879 729,599 6,317	ac ha nbre	Tout blé, total	1
							Fermes déclarantes	2 3
1,203,156 486,899 2,459	2,718,365 1,100,083 9,890	3,092,403 1,251,450 7,327	2,178,504 881,609 4,793	1,276,186 516,454 5,228	1,757,589 711,270 6,249	ac ha nbre	Blé de printemps, total	4
							Fermes déclarantes	5 6
655,222 265,158 1,862	2,549,046 1,031,562 9,751	2,826,981 1,144,038 7,224	1,806,193 730,940 4,642	1,216,266 492,205 5,133	1,709,941 691,988 6,144	ac ha nbre	Blé dur rouge de printemps	7
							Fermes déclarantes	8 9
545,683 220,830 1,751	117,768 47,659 854	234,487 94,893 1,433	361,027 146,102 1,553	22,392 9,061 161	14,907 6,032 117	ac ha nbre	Blé durum	10
							Fermes déclarantes	11 12
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	ac ha nbre	Blé d'utilité générale	13
							Fermes déclarantes	14 15
X X 3	330 133 3	9,772 3,954 62	X X 1	X X 1	753 304 4	ac ha nbre	Blé tendre blanc de printemps	16
							Fermes déclarantes	17 18
X X 22	51,221 20,728 387	21,163 8,564 174	X X 84	X X 334	31,988 12,945 269	ac ha nbre	Autre blé de printemps demi-nain	19
							Fermes déclarantes	20 21
96,948 39,233 429	79,052 31,991 691	73,713 29,830 557	28,845 11,673 212	54,666 22,122 629	45,290 18,328 469	ac ha nbre	Blé d'hiver	22
							Fermes déclarantes	23 24
26,605 10,766 401	142,453 57,648 2,938	84,244 34,092 1,427	54,398 22,014 825	35,620 14,414 840	152,176 61,583 2,329	ac ha nbre	Avoine-grain	25
							Fermes déclarantes	26 27
80,288 32,491 614	651,183 263,524 5,047	470,554 190,426 3,523	400,908 162,241 2,630	733,940 297,014 4,457	687,520 278,229 4,640	ac ha nbre	Orge-grain	28
							Fermes déclarantes	29 30
1,320 534 26	9,813 3,971 159	8,094 3,275 92	3,431 1,388 49	3,251 1,315 51	11,821 4,783 161	ac ha nbre	Mélanges de céréales-grain	31
							Fermes déclarantes	32 33
- - -	X X 1	20 8 4	X X 1	- - -	X X 2	ac ha nbre	Maïs-grain	34
							Fermes déclarantes	35 36
96,050 38,870 571	21,041 8,514 325	65,954 26,690 635	27,699 11,209 252	17,774 7,192 246	47,243 19,118 531	ac ha nbre	Seigle-grain, total	37
							Fermes déclarantes	38 39
86,704 35,087 546	20,052 8,114 314	60,560 24,507 600	22,002 8,903 211	14,512 5,872 214	22,506 9,107 327	ac ha nbre	Seigle-grain d'automne	40
							Fermes déclarantes	41 42
9,346 3,782 65	989 400 13	5,394 2,182 62	5,697 2,305 53	3,262 1,320 36	24,737 10,010 260	ac ha nbre	Seigle-grain de printemps	43
							Fermes déclarantes	44 45

TABLE 2. Field Crops, by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
46	Buckwheat	ac.	4,717	563	X	-	-
47		ha	1,908	227	X	-	-
48	Farms reporting	No.	69	8	2	-	-
<b>Hay and fodder crops</b>							
49	Corn for silage	ac.	7,579	2,845	502	X	263
50		ha	3,067	1,151	203	X	106
51	Farms reporting	No.	93	28	7	3	7
52	All tame hay	ac.	1,779,296	162,603	90,902	120,102	102,257
53		ha	720,055	65,803	36,786	48,603	41,381
54	Farms reporting	No.	19,373	1,844	1,238	1,283	1,365
55	Oats for fodder	ac.	246,674	23,543	9,877	17,454	17,701
56		ha	99,825	9,527	3,997	7,063	7,163
57	Farms reporting	No.	4,621	492	242	259	326
58	Barley for fodder	ac.	100,556	6,317	5,619	3,130	7,579
59		ha	40,693	2,556	2,273	1,266	3,067
60	Farms reporting	No.	1,171	68	71	49	88
<b>Oilseeds</b>							
61	Canola (rapeseed)	ac.	2,517,826	75,072	12,099	2,518	3,409
62		ha	1,018,927	30,380	4,896	1,018	1,379
63	Farms reporting	No.	14,990	415	96	18	32
64	Flaxseed	ac.	749,936	56,098	41,190	12,356	10,595
65		ha	303,488	22,702	16,668	5,000	4,287
66	Farms reporting	No.	5,821	535	360	112	112
67	Soybeans	ac.	-	-	-	-	-
68		ha	-	-	-	-	-
69	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-
70	Sunflowers	ac.	7,324	4,890	1,379	467	X
71		ha	2,963	1,978	558	188	X
72	Farms reporting	No.	54	27	12	5	1
<b>Other crops</b>							
73	Potatoes	ac.	3,943	252	216	119	32
74		ha	1,595	101	87	48	12
75	Farms reporting	No.	147	12	13	4	5
76	Mustard seed	ac.	349,288	47,640	23,813	11,154	9,453
77		ha	141,351	19,279	9,636	4,513	3,825
78	Farms reporting	No.	2,327	314	175	53	70
79	Dry field beans, total	ac.	4,401	X	-	-	-
80		ha	1,781	X	-	-	-
81	Farms reporting	No.	48	1	-	-	-
82	White beans	ac.	-	-	-	-	-
83		ha	-	-	-	-	-
84	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-

TABLEAU 2. Grandes cultures, par district de culture

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
X X 1	514 208 8	X X 3	X X 1	2,324 940 33	761 307 13	ac ha nbre	Sarrasin	46
							Fermes déclarantes	47 48
							Foins et cultures fourragères	
447 180 7	856 346 11	990 400 12	X X 2	314 127 7	833 337 9	ac ha nbre	Maïs à ensilage	49
							Fermes déclarantes	50 51
130,093 52,646 856	225,773 91,367 3,315	246,686 99,830 2,565	70,959 28,716 883	236,025 95,515 2,175	393,896 159,404 3,849	ac ha nbre	Tout foin cultivé	52
							Fermes déclarantes	53 54
21,411 8,664 308	24,554 9,936 689	22,384 9,058 466	18,967 7,675 370	7,187 2,908 196	83,596 33,830 1,273	ac ha nbre	Avoine pour fourrages	55
							Fermes déclarantes	56 57
8,031 3,250 88	9,853 3,987 147	22,218 8,991 191	5,755 2,328 84	7,772 3,145 93	24,282 9,826 292	ac ha nbre	Orge pour fourrages	58
							Fermes déclarantes	59 60
							Graines oléagineuses	
2,820 1,141 15	609,254 246,556 3,914	186,834 75,609 1,184	116,309 47,068 701	578,118 233,956 3,810	931,393 376,921 4,805	ac ha nbre	Colza (canola)	61
							Fermes déclarantes	62 63
2,898 1,172 26	160,451 64,932 1,299	56,597 22,903 500	26,316 10,649 253	309,568 125,277 2,072	73,867 29,892 552	ac ha nbre	Lin	64
							Fermes déclarantes	65 66
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	ac ha nbre	Soja	67
							Fermes déclarantes	68 69
X X 1	- - -	486 196 7	- - -	X X 1	- - -	ac ha nbre	Tournesol	70
							Fermes déclarantes	71 72
							Autres cultures	
52 21 4	760 307 16	2,054 831 47	152 61 7	57 23 9	249 100 30	ac ha nbre	Pommes de terre	73
							Fermes déclarantes	74 75
1,768 715 11	85,108 34,441 609	79,522 32,181 450	39,494 15,982 263	33,442 13,533 270	17,894 7,241 112	ac ha nbre	Graines de moutarde	76
							Fermes déclarantes	77 78
- - -	2,832 1,146 26	1,092 441 14	- - -	227 91 4	X X 3	ac ha nbre	Haricots secs de grande culture, total	79
							Fermes déclarantes	80 81
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	ac ha nbre	Haricots blancs	82
							Fermes déclarantes	83 84

TABLE 2. Field Crops, by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
85	Fababeans for beans	ac.	4,401	X	-	-	-
86		ha	1,781	X	-	-	-
87	Farms reporting	No.	48	1	-	-	-
88	Other dry beans	ac.	-	-	-	-	-
89		ha	-	-	-	-	-
90	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-
91	Dry field peas	ac.	164,585	1,459	1,299	278	X
92		ha	66,605	590	525	112	X
93	Farms reporting	No.	1,296	16	13	3	1
94	Tobacco	ac.	-	-	-	-	-
95		ha	-	-	-	-	-
96	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-
97	Lentils	ac.	266,984	7,278	30,775	4,540	30,185
98		ha	108,044	2,945	12,454	1,837	12,215
99	Farms reporting	No.	1,898	58	173	34	179
100	Sugar beets	ac.	-	-	-	-	-
101		ha	-	-	-	-	-
102	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-
103	Millet for grain	ac.	2,542	1,570	208	175	-
104		ha	1,028	635	84	70	-
105	Farms reporting	No.	66	39	6	4	-
106	Triticale	ac.	4,004	-	310	X	279
107		ha	1,620	-	125	X	112
108	Farms reporting	No.	51	-	5	3	6
109	Canary seed	ac.	164,046	1,594	29,433	1,065	12,530
110		ha	66,387	645	11,911	430	5,070
111	Farms reporting	No.	1,157	19	162	13	97
112	Root crops for feed	ac.	-	-	-	-	-
113		ha	-	-	-	-	-
114	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-
115	Safflower	ac.	7,236	X	1,304	906	2,410
116		ha	2,928	X	527	366	975
117	Farms reporting	No.	98	2	18	13	32
118	Caraway seed	ac.	-	-	-	-	-
119		ha	-	-	-	-	-
120	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-
121	Forage seed	ac.	81,620	355	668	495	949
122		ha	33,030	143	270	200	384
123	Farms reporting	No.	727	8	9	5	11
124	Other field crops	ac.	10,720	-	X	-	X
125		ha	4,338	-	X	-	X
126	Farms reporting	No.	36	-	1	-	2

TABLEAU 2. Grandes cultures, par district de culture

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
-	2,832	1,092	-	227	X	ac	Féveroles pour la fève	85
-	1,146	441	-	91	X	ha		86
-	26	14	-	4	3	nbre	Fermes déclarantes	87
-	-	-	-	-	-	ac	Autres haricots secs	88
-	-	-	-	-	-	ha		89
-	-	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	90
X	14,523	4,054	1,820	102,124	38,967	ac	Pois secs de grande culture	91
X	5,877	1,640	736	41,328	15,769	ha		92
1	144	50	21	719	328	nbre	Fermes déclarantes	93
-	-	-	-	-	-	ac	Tabac	94
-	-	-	-	-	-	ha		95
-	-	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	96
4,381	42,175	59,860	32,179	23,710	31,901	ac	Lentilles	97
1,772	17,067	24,224	13,022	9,595	12,909	ha		98
45	329	383	233	232	232	nbre	Fermes déclarantes	99
-	-	-	-	-	-	ac	Betteraves sucrières	100
-	-	-	-	-	-	ha		101
-	-	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	102
X	396	X	X	X	X	ac	Millet pour le grain	103
X	160	X	X	X	X	ha		104
1	9	3	1	1	2	nbre	Fermes déclarantes	105
465	X	469	X	511	1,220	ac	Triticale	106
188	X	189	X	206	493	ha		107
8	2	6	3	7	11	nbre	Fermes déclarantes	108
394	19,139	7,186	43,556	41,342	7,807	ac	Alpistes des canaries	109
159	7,745	2,908	17,626	16,730	3,159	ha		110
4	151	55	254	349	53	nbre	Fermes déclarantes	111
-	-	-	-	-	-	ac	Plantes-racines fourragères	112
-	-	-	-	-	-	ha		113
-	-	-	-	-	-	nbre	Ferme déclarantes	114
1,479	X	598	300	X	X	ac	Carthame	115
598	X	242	121	X	X	ha		116
14	1	12	4	1	1	nbre	Ferme déclarantes	117
-	-	-	-	-	-	ac	Graines de carvi	118
-	-	-	-	-	-	ha		119
-	-	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	120
7,566	6,705	2,411	2,316	37,743	22,412	ac	Semence de plantes fourragères	121
3,061	2,713	975	937	15,274	9,069	ha		122
12	56	23	22	356	225	nbre	Fermes déclarantes	123
-	-	X	91	130	10,332	ac	Autres plantes de grande culture	124
-	-	X	36	52	4,181	ha		125
-	-	2	3	4	24	nbre	Fermes déclarantes	126

TABLE 3. Fruits, by Census Division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
	Tree fruits						
1	Total area	ac.	56	--	--	1	-
2		ha	22	--	--	--	-
3	Farms reporting	No.	97	3	3	11	-
4	Apples, total area	ac.	42	--	--	1	-
5		ha	17	--	--	--	-
6	Farms reporting	No.	97	3	3	11	-
7	Number of bearing trees	"	1,540	X	X	20	-
8	Farms reporting	"	71	2	2	8	-
9	Number of non-bearing trees	"	1,441	X	6	16	-
10	Farms reporting	"	54	2	3	6	-
11	Pears, total area	ac.	X	X	X	-	-
12		ha	X	X	X	-	-
13	Farms reporting	No.	14	1	1	-	-
14	Number of bearing trees	"	X	X	-	-	-
15	Farms reporting	"	4	1	-	-	-
16	Number of non-bearing trees	"	67	-	X	-	-
17	Farms reporting	"	10	-	1	-	-
18	Plums and prunes, total area	ac.	6	X	X	X	-
19		ha	2	X	X	X	-
20	Farms reporting	No.	42	2	2	4	-
21	Number of bearing trees	"	140	X	-	X	-
22	Farms reporting	"	20	1	-	2	-
23	Number of non-bearing trees	"	188	X	X	X	-
24	Farms reporting	"	27	1	2	2	-
25	Cherries (sweet), total area	ac.	3	X	-	X	-
26		ha	1	X	-	X	-
27	Farms reporting	No.	19	2	-	1	-
28	Number of bearing trees	"	38	X	-	X	-
29	Farms reporting	"	10	1	-	1	-
30	Number of non-bearing trees	"	206	X	-	-	-
31	Farms reporting	"	10	1	-	-	-
32	Cherries (sour), total area	ac.	1	-	X	-	-
33		ha	--	-	X	-	-
34	Farms reporting	No.	14	-	1	-	-
35	Number of bearing trees	"	X	-	-	-	-
36	Farms reporting	"	4	-	-	-	-
37	Number of non-bearing trees	"	40	-	X	-	-
38	Farms reporting	"	10	-	1	-	-
39	Peaches, total area	ac.	-	-	-	-	-
40		ha	-	-	-	-	-
41	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-
42	Number of bearing trees	"	-	-	-	-	-
43	Farms reporting	"	-	-	-	-	-
44	Number of non-bearing trees	"	-	-	-	-	-
45	Farms reporting	"	-	-	-	-	-
46	Apricots, total area	ac.	1	X	-	-	-
47		ha	--	X	-	-	-
48	Farms reporting	No.	10	1	-	-	-
49	Number of bearing trees	"	22	-	-	-	-
50	Farms reporting	"	3	-	-	-	-
51	Number of non-bearing trees	"	44	X	-	-	-
52	Farms reporting	"	7	1	-	-	-
53	Other tree fruits, total area	ac.	X	-	-	-	-
54		ha	X	-	-	-	-
55	Farms reporting	No.	2	-	-	-	-
56	Number of bearing trees	"	X	-	-	-	-
57	Farms reporting	"	1	-	-	-	-
58	Number of non-bearing trees	"	X	-	-	-	-
59	Farms reporting	"	1	-	-	-	-



TABLEAU 3. Fruits, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
						<b>Arbres fruitiers</b>	
3	1	2	X	4	ac	Superficie totale	1
1	--	--	X	1	ha		2
10	5	5	1	12	nbre	Fermes déclarantes	3
2	1	--	X	3	ac	Pommiers, superficie totale	4
1	--	--	X	1	ha		5
10	5	5	1	12	nbre	Fermes déclarantes	6
X	41	X	X	32	"	Nombre d'arbres productifs	7
9	4	4	1	9	"	Fermes déclarantes	8
X	X	X	-	53	"	Nombre d'arbres non productifs	9
1	3	3	-	8	"	Fermes déclarantes	10
X	X	X	-	X	ac	Poiriers, superficie totale	11
X	X	X	-	X	ha		12
1	1	1	-	1	nbre	Fermes déclarantes	13
-	-	-	-	-	"	Nombre d'arbres productifs	14
-	-	-	-	-	"	Fermes déclarantes	15
X	X	X	-	X	"	Nombre d'arbres non productifs	16
1	1	1	-	1	"	Fermes déclarantes	17
--	X	--	-	--	ac	Pruniers, superficie totale	18
--	X	--	-	--	ha		19
5	2	3	-	3	nbre	Fermes déclarantes	20
24	X	X	-	X	"	Nombre d'arbres productifs	21
4	2	2	-	1	"	Fermes déclarantes	22
X	-	X	-	11	"	Nombre d'arbres non productifs	23
2	-	1	-	3	"	Fermes déclarantes	24
X	-	X	-	X	ac	Cerisiers (cerises douces),	
X	-	X	-	X	ha	superficie totale	25
2	-	2	-	1	nbre	Fermes déclarantes	26
X	-	X	-	-	"	Nombre d'arbres productifs	27
2	-	1	-	-	"	Fermes déclarantes	28
-	-	X	-	X	"	Nombre d'arbres non productifs	29
-	-	1	-	1	"	Fermes déclarantes	30
-	-	-	-	-	-		31
-	X	--	-	X	ac	Cerisiers (cerises aigres),	
-	X	--	-	X	ha	superficie totale	32
-	1	3	-	2	nbre	Fermes déclarantes	33
-	-	X	-	-	"	Nombre d'arbres productifs	34
-	-	2	-	-	"	Fermes déclarantes	35
-	X	X	-	X	"	Nombre d'arbres non productifs	36
-	1	1	-	2	"	Fermes déclarantes	37
-	-	-	-	-	-		38
-	-	-	-	-	ac	Pêchers, superficie totale	39
-	-	-	-	-	ha		40
-	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	41
-	-	-	-	-	"	Nombre d'arbres productifs	42
-	-	-	-	-	"	Fermes déclarantes	43
-	-	-	-	-	"	Nombre d'arbres non productifs	44
-	-	-	-	-	"	Fermes déclarantes	45
X	X	X	-	X	ac	Abricotiers, superficie totale	46
X	X	X	-	X	ha		47
1	1	1	-	1	nbre	Fermes déclarantes	48
X	X	-	-	-	"	Nombre d'arbres productifs	49
-	-	-	-	-	"	Fermes déclarantes	50
-	-	X	-	X	"	Nombre d'arbres non productifs	51
-	-	1	-	1	"	Fermes déclarantes	52
-	-	-	-	-	ac	Autres arbres fruitiers,	
-	-	X	-	-	ha	superficie totale	53
-	-	1	-	-	ha		54
-	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	55
-	-	X	-	-	"	Nombre d'arbres productifs	56
-	-	1	-	-	"	Fermes déclarantes	57
-	-	-	-	-	"	Nombre d'arbres non productifs	58
-	-	-	-	-	"	Fermes déclarantes	59

TABLE 3. Fruits, by Census Division

No.	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
Tree fruits						
1	Total area	ac.	1	2	9	X
2		ha	--	--	3	X
3	Farms reporting	No.	4	9	4	1
4	Apples, total area	ac.	--	1	7	X
5		ha	--	--	3	X
6	Farms reporting	No.	4	9	4	1
7	Number of bearing trees	"	X	38	X	X
8	Farms reporting	"	3	7	3	1
9	Number of non-bearing trees	"	17	16	X	-
10	Farms reporting	"	3	3	2	-
11	Pears, total area	ac.	--	X	-	-
12		ha	--	X	-	-
13	Farms reporting	No.	3	1	-	-
14	Number of bearing trees	"	X	X	-	-
15	Farms reporting	"	2	1	-	-
16	Number of non-bearing trees	"	X	-	-	-
17	Farms reporting	"	1	-	-	-
18	Plums and prunes, total area	ac.	X	--	X	-
19		ha	X	--	X	-
20	Farms reporting	No.	2	6	1	-
21	Number of bearing trees	"	X	X	-	-
22	Farms reporting	"	1	3	-	-
23	Number of non-bearing trees	"	X	6	X	-
24	Farms reporting	"	1	3	1	-
25	Cherries (sweet), total area	ac.	X	X	X	-
26		ha	X	X	X	-
27	Farms reporting	No.	1	1	1	-
28	Number of bearing trees	"	X	X	-	-
29	Farms reporting	"	1	1	-	-
30	Number of non-bearing trees	"	-	-	X	-
31	Farms reporting	"	-	-	1	-
32	Cherries (sour), total area	ac.	-	X	-	-
33		ha	-	X	-	-
34	Farms reporting	No.	-	2	-	-
35	Number of bearing trees	"	-	X	-	-
36	Farms reporting	"	-	1	-	-
37	Number of non-bearing trees	"	-	X	-	-
38	Farms reporting	"	-	1	-	-
39	Peaches, total area	ac.	-	-	-	-
40		ha	-	-	-	-
41	Farms reporting	No.	-	-	-	-
42	Number of bearing trees	"	-	-	-	-
43	Farms reporting	"	-	-	-	-
44	Number of non-bearing trees	"	-	-	-	-
45	Farms reporting	"	-	-	-	-
46	Apricots, total area	ac.	X	X	-	-
47		ha	X	X	-	-
48	Farms reporting	No.	1	1	-	-
49	Number of bearing trees	"	-	X	-	-
50	Farms reporting	"	-	1	-	-
51	Number of non-bearing trees	"	X	-	-	-
52	Farms reporting	"	1	-	-	-
53	Other tree fruits, total area	ac.	-	-	-	-
54		ha	-	-	-	-
55	Farms reporting	No.	-	-	-	-
56	Number of bearing trees	"	-	-	-	-
57	Farms reporting	"	-	-	-	-
58	Number of non-bearing trees	"	-	-	-	-
59	Farms reporting	"	-	-	-	-

TABLEAU 3. Fruits, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
					Arbres fruitiers	
15	4	X	--	ac	Superficie totale	1
6	1	X	--	ha		2
12	9	5	3	nbre	Fermes déclarantes	3
13	3	X	--	ac	Pommiers, superficie totale	4
5	1	X	--	ha		5
12	9	5	3	nbre	Fermes déclarantes	6
384	46	X	X	"	Nombre d'arbres productifs	7
7	7	2	2	"	Fermes déclarantes	8
60	34	X	X	"	Nombre d'arbres non productifs	9
7	6	5	2	"	Fermes déclarantes	10
--	-	-	-	ac	Poiriers, superficie totale	11
--	-	-	-	ha		12
4	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	13
-	-	-	-	"	Nombre d'arbres productifs	14
-	-	-	-	"	Fermes déclarantes	15
15	-	-	-	"	Nombre d'arbres non productifs	16
4	-	-	-	"	Fermes déclarantes	17
--	--	X	-	ac	Pruniers, superficie totale	18
--	--	X	-	ha		19
6	4	2	-	nbre	Fermes déclarantes	20
X	X	X	-	"	Nombre d'arbres productifs	21
2	1	1	-	"	Fermes déclarantes	22
28	18	X	-	"	Nombre d'arbres non productifs	23
5	4	2	-	"	Fermes déclarantes	24
--	X	-	X	ac	Cerisiers (cerises douces), superficie totale	25
--	X	-	X	ha		26
6	1	-	1	nbre	Fermes déclarantes	27
18	-	-	-	"	Nombre d'arbres productifs	28
3	-	-	-	"	Fermes déclarantes	29
10	X	-	X	"	Nombre d'arbres non productifs	30
4	1	-	1	"	Fermes déclarantes	31
--	X	-	-	ac	Cerisiers (cerises aigres), superficie totale	32
--	X	-	-	ha		33
4	1	-	-	nbre	Fermes déclarantes	34
X	-	-	-	"	Nombre d'arbres productifs	35
1	-	-	-	"	Fermes déclarantes	36
8	X	-	-	"	Nombre d'arbres non productifs	37
3	1	-	-	"	Fermes déclarantes	38
-	-	-	-	ac	Pêchers, superficie totale	39
-	-	-	-	ha		40
-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	41
-	-	-	-	"	Nombre d'arbres productifs	42
-	-	-	-	"	Fermes déclarantes	43
-	-	-	-	"	Nombre d'arbres non productifs	44
-	-	-	-	"	Fermes déclarantes	45
X	-	-	X	ac	Abricotiers, superficie totale	46
X	-	-	X	ha		47
2	-	-	1	nbre	Fermes déclarantes	48
-	-	-	-	"	Nombre d'arbres productifs	49
-	-	-	-	"	Fermes déclarantes	50
X	-	-	X	"	Nombre d'arbres non productifs	51
2	-	-	1	"	Fermes déclarantes	52
X	-	-	-	ac	Autres arbres fruitiers, . . . superficie totale	53
X	-	-	-	ha		54
1	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	55
-	-	-	-	"	Nombre d'arbres productifs	56
-	-	-	-	"	Fermes déclarantes	57
X	-	-	-	"	Nombre d'arbres non productifs	58
1	-	-	-	"	Fermes déclarantes	59

TABLE 3. Fruits, by Census Division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
Berries and grapes							
60	Total area under cultivation	ac.	296	X	X	X	X
61		ha	120	X	X	X	X
62	Farms reporting	No.	65	1	1	1	1
63	Total area for harvest	ac.	155	X	-	-	X
64		ha	62	X	-	-	X
65	Farms reporting	No.	44	1	-	-	1
Strawberries:							
66	Under cultivation	ac.	208	-	-	-	-
67		ha	84	-	-	-	-
68	Farms reporting	No.	47	-	-	-	-
69	For harvest	ac.	103	-	-	-	-
70		ha	41	-	-	-	-
71	Farms reporting	No.	31	-	-	-	-
Raspberries:							
72	Under cultivation	ac.	36	X	-	-	X
73		ha	14	X	-	-	X
74	Farms reporting	No.	31	1	-	-	1
75	For harvest	ac.	20	X	-	-	X
76		ha	8	X	-	-	X
77	Farms reporting	No.	20	1	-	-	1
Grapes:							
78	Under cultivation	ac.	-	-	-	-	-
79		ha	-	-	-	-	-
80	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-
81	For harvest	ac.	-	-	-	-	-
82		ha	-	-	-	-	-
83	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-
Blueberries:							
84	Under cultivation	ac.	X	-	-	-	-
85		ha	X	-	-	-	-
86	Farms reporting	No.	4	-	-	-	-
87	For harvest	ac.	X	-	-	-	-
88		ha	X	-	-	-	-
89	Farms reporting	No.	1	-	-	-	-
Cranberries:							
90	Under cultivation	ac.	-	-	-	-	-
91		ha	-	-	-	-	-
92	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-
93	For harvest	ac.	-	-	-	-	-
94		ha	-	-	-	-	-
95	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-
Other berries:							
96	Under cultivation	ac.	X	-	X	X	-
97		ha	X	-	X	X	-
98	Farms reporting	No.	15	-	1	1	-
99	For harvest	ac.	X	-	-	-	-
100		ha	X	-	-	-	-
101	Farms reporting	No.	9	-	-	-	-

TABLEAU 3. Fruits, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
						Petits fruits et raisin	
X	19	X	X	3	ac	Superficie totale en culture	60
X	8	X	X	1	ha		61
7	8	1	2	5	nbre	Fermes déclarantes	62
X	X	-	X	2	ac	Superficie totale pour la récolte	63
X	X	-	X	1	ha		64
6	2	-	2	3	nbre	Fermes déclarantes	65
						Fraises:	
X	14	X	X	X	ac	En culture	66
X	5	X	X	X	ha		67
6	7	1	2	5	nbre	Fermes déclarantes	68
X	X	-	X	X	ac	Pour la récolte	69
X	X	-	X	X	ha		70
6	2	-	2	3	nbre	Fermes déclarantes	71
						Framboises:	
X	X	-	X	X	ac	En culture	72
X	X	-	X	X	ha		73
2	3	-	2	1	nbre	Fermes déclarantes	74
X	X	-	X	X	ac	Pour la récolte	75
X	X	-	X	X	ha		76
1	1	-	2	1	nbre	Fermes déclarantes	77
						Raisin:	
-	-	-	-	-	ac	En culture	78
-	-	-	-	-	ha		79
-	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	80
-	-	-	-	-	ac	Pour la récolte	81
-	-	-	-	-	ha		82
-	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	83
						Bleuets:	
X	-	-	-	-	ac	En culture	84
X	-	-	-	-	ha		85
1	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	86
-	-	-	-	-	ac	Pour la récolte	87
-	-	-	-	-	ha		88
-	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	89
						Canneberges:	
-	-	-	-	-	ac	En culture	90
-	-	-	-	-	ha		91
-	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	92
-	-	-	-	-	ac	Pour la récolte	93
-	-	-	-	-	ha		94
-	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	95
						Autres petits fruits:	
-	X	-	-	-	ac	En culture	96
-	X	-	-	-	ha		97
-	1	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	98
-	-	-	-	-	ac	Pour la récolte	99
-	-	-	-	-	ha		100
-	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	101

TABLE 3. Fruits, by Census Division

No.	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
Berries and grapes						
60	Total area under cultivation	ac.	X	X	9	-
61		ha	X	X	3	-
62	Farms reporting	No.	3	10	4	-
63	Total area for harvest	ac.	X	X	7	-
64		ha	X	X	3	-
65	Farms reporting	No.	2	8	3	-
Strawberries:						
66	Under cultivation	ac.	X	X	X	-
67		ha	X	X	X	-
68	Farms reporting	No.	3	5	3	-
69	For harvest	ac.	X	X	X	-
70		ha	X	X	X	-
71	Farms reporting	No.	2	3	2	-
Raspberries:						
72	Under cultivation	ac.	X	X	X	-
73		ha	X	X	X	-
74	Farms reporting	No.	1	6	3	-
75	For harvest	ac.	-	X	X	-
76		ha	-	X	X	-
77	Farms reporting	No.	-	4	2	-
Grapes:						
78	Under cultivation	ac.	-	-	-	-
79		ha	-	-	-	-
80	Farms reporting	No.	-	-	-	-
81	For harvest	ac.	-	-	-	-
82		ha	-	-	-	-
83	Farms reporting	No.	-	-	-	-
Blueberries:						
84	Under cultivation	ac.	-	X	-	-
85		ha	-	X	-	-
86	Farms reporting	No.	-	1	-	-
87	For harvest	ac.	-	-	-	-
88		ha	-	-	-	-
89	Farms reporting	No.	-	-	-	-
Cranberries:						
90	Under cultivation	ac.	-	-	-	-
91		ha	-	-	-	-
92	Farms reporting	No.	-	-	-	-
93	For harvest	ac.	-	-	-	-
94		ha	-	-	-	-
95	Farms reporting	No.	-	-	-	-
Other berries:						
96	Under cultivation	ac.	-	X	X	-
97		ha	-	X	X	-
98	Farms reporting	No.	-	6	2	-
99	For harvest	ac.	-	X	X	-
100		ha	-	X	X	-
101	Farms reporting	No.	-	4	1	-

TABLEAU 3. Fruits, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
					Petits fruits et raisin	
15	3	X	X	ac	Superficie totale en culture	60
6	1	X	X	ha		61
9	5	4	3	nbre	Fermes déclarantes	62
9	1	X	X	ac	Superficie totale pour la récolte	63
3	--	X	X	ha		64
6	4	4	2	nbre	Fermes déclarantes	65
					Fraises:	
7	X	X	X	ac	En culture	66
2	X	X	X	ha		67
6	3	4	2	nbre	Fermes déclarantes	68
1	X	X	X	ac	Pour la récolte	69
--	X	X	X	ha		70
4	2	4	1	nbre	Fermes déclarantes	71
					Framboises:	
--	X	X	X	ac	En culture	72
--	X	X	X	ha		73
5	3	2	1	nbre	Fermes déclarantes	74
--	X	X	-	ac	Pour la récolte	75
--	X	X	-	ha		76
3	2	2	-	nbre	Fermes déclarantes	77
					Raisin:	
-	-	-	-	ac	En culture	78
-	-	-	-	ha		79
-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	80
-	-	-	-	ac	Pour la récolte	81
-	-	-	-	ha		82
-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	83
					Bleuets:	
X	-	-	-	ac	En culture	84
X	-	-	-	ha		85
2	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	86
X	-	-	-	ac	Pour la récolte	87
X	-	-	-	ha		88
1	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	89
					Canneberges:	
-	-	-	-	ac	En culture	90
-	-	-	-	ha		91
-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	92
-	-	-	-	ac	Pour la récolte	93
-	-	-	-	ha		94
-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	95
					Autres petits fruits:	
X	-	X	X	ac	En culture	96
X	-	X	X	ha		97
2	-	1	1	nbre	Fermes déclarantes	98
X	-	X	X	ac	Pour la récolte	99
X	-	X	X	ha		100
2	-	1	1	nbre	Fermes déclarantes	101

TABLE 3. Fruits, by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
	Tree fruits						
1	Total area	ac.	56	2	4	X	--
2		ha	22	--	1	X	--
3	Farms reporting	No.	97	8	10	9	5
4	Apples, total area	ac.	42	1	2	1	--
5		ha	17	--	--	--	--
6	Farms reporting	No.	97	8	10	9	5
7	Number of bearing trees	"	1,540	22	X	16	18
8	Farms reporting	"	71	7	8	6	5
9	Number of non-bearing trees	"	1,441	X	X	12	X
10	Farms reporting	"	54	2	7	5	2
11	Pears, total area	ac.	X	X	--	-	-
12		ha	X	X	--	-	-
13	Farms reporting	No.	14	1	3	-	-
14	Number of bearing trees	"	X	X	-	-	-
15	Farms reporting	"	4	1	-	-	-
16	Number of non-bearing trees	"	67	-	X	-	-
17	Farms reporting	"	10	-	3	-	-
18	Plums and prunes, total area	ac.	6	--	--	X	X
19		ha	2	--	--	X	X
20	Farms reporting	No.	42	4	6	3	2
21	Number of bearing trees	"	140	9	10	X	X
22	Farms reporting	"	20	3	3	1	2
23	Number of non-bearing trees	"	188	X	X	X	-
24	Farms reporting	"	27	1	3	2	-
25	Cherries (sweet), total area	ac.	3	--	X	X	-
26		ha	1	--	X	X	-
27	Farms reporting	No.	19	3	2	1	-
28	Number of bearing trees	"	38	X	X	X	-
29	Farms reporting	"	10	2	1	1	-
30	Number of non-bearing trees	"	206	X	X	-	-
31	Farms reporting	"	10	1	1	-	-
32	Cherries (sour), total area	ac.	1	-	--	-	X
33		ha	--	-	--	-	X
34	Farms reporting	No.	14	-	4	-	1
35	Number of bearing trees	"	X	-	X	-	X
36	Farms reporting	"	4	-	1	-	1
37	Number of non-bearing trees	"	40	-	X	-	-
38	Farms reporting	"	10	-	3	-	-
39	Peaches, total area	ac.	-	-	-	-	-
40		ha	-	-	-	-	-
41	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-
42	Number of bearing trees	"	-	-	-	-	-
43	Farms reporting	"	-	-	-	-	-
44	Number of non-bearing trees	"	-	-	-	-	-
45	Farms reporting	"	-	-	-	-	-
46	Apricots, total area	ac.	1	X	X	-	-
47		ha	--	X	X	-	-
48	Farms reporting	No.	10	1	2	-	-
49	Number of bearing trees	"	22	-	X	-	-
50	Farms reporting	"	3	-	1	-	-
51	Number of non-bearing trees	"	44	X	X	-	-
52	Farms reporting	"	7	1	1	-	-
53	Other tree fruits, total area	ac.	X	-	X	-	-
54		ha	X	-	X	-	-
55	Farms reporting	No.	2	-	1	-	-
56	Number of bearing trees	"	X	-	X	-	-
57	Farms reporting	"	1	-	1	-	-
58	Number of non-bearing trees	"	X	-	-	-	-
59	Farms reporting	"	1	-	-	-	-



TABLEAU 3. Fruits, par district de culture

Crop District 5	Crop District 6	Crop District 7	Crop District 8	Crop District 9	Crop District 10	Unité	Détail	No
District de culture 5	District de culture 6	District de culture 7	District de culture 8	District de culture 9	District de culture 10			
							Arbres fruitiers	
-	7	2	X	15	18	ac	Superficie totale	1
-	3	1	X	6	7	ha		2
-	21	10	3	12	19	nbre	Fermes déclarantes	3
-	X	1	X	13	13	ac	Pommiers, superficie totale	4
-	X	--	X	5	5	ha		5
-	21	10	3	12	19	nbre	Fermes déclarantes	6
-	251	X	X	151	634	"	Nombre d'arbres productifs	7
-	16	7	3	8	11	"	Fermes déclarantes	8
-	76	18	-	57	1,039	"	Nombre d'arbres non productifs	9
-	12	4	-	8	14	"	Fermes déclarantes	10
-	--	X	-	X	X	ac	Poiriers, superficie totale	11
-	--	X	-	X	X	ha		12
-	5	1	-	2	2	nbre	Fermes déclarantes	13
-	X	X	-	-	-	"	Nombre d'arbres productifs	14
-	2	1	-	-	-	"	Fermes déclarantes	15
-	6	-	-	X	X	"	Nombre d'arbres non productifs	16
-	3	-	-	2	2	"	Fermes déclarantes	17
-	--	--	-	--	2	ac	Pruniers, superficie totale	18
-	--	--	-	--	--	ha		19
-	8	6	-	7	6	nbre	Fermes déclarantes	20
-	30	X	-	X	X	"	Nombre d'arbres productifs	21
-	4	3	-	2	2	"	Fermes déclarantes	22
-	17	6	-	32	85	"	Nombre d'arbres non productifs	23
-	6	3	-	6	6	"	Fermes déclarantes	24
-	--	X	-	X	2	ac	Cerisiers (cerises douces), superficie totale	25
-	--	X	-	X	--	ha		26
-	3	1	-	2	7	nbre	Fermes déclarantes	27
-	X	X	-	X	X	"	Nombre d'arbres productifs	28
-	2	1	-	1	2	"	Fermes déclarantes	29
-	X	-	-	X	X	"	Nombre d'arbres non productifs	30
-	1	-	-	2	5	"	Fermes déclarantes	31
-	X	X	-	X	--	ac	Cerisiers (cerises aigres), superficie totale	32
-	X	X	-	X	--	ha		33
-	2	2	-	2	3	nbre	Fermes déclarantes	34
-	-	X	-	X	-	"	Nombre d'arbres productifs	35
-	-	1	-	1	-	"	Fermes déclarantes	36
-	X	X	-	X	9	"	Nombre d'arbres non productifs	37
-	2	1	-	1	3	"	Fermes déclarantes	38
-	-	-	-	-	-	ac	Pêchers, superficie totale	39
-	-	-	-	-	-	ha		40
-	-	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	41
-	-	-	-	-	-	"	Nombre d'arbres productifs	42
-	-	-	-	-	-	"	Fermes déclarantes	43
-	-	-	-	-	-	"	Nombre d'arbres non productifs	44
-	-	-	-	-	-	"	Fermes déclarantes	45
-	--	X	-	X	X	ac	Abricotiers, superficie totale	46
-	--	X	-	X	X	ha		47
-	3	1	-	1	2	nbre	Fermes déclarantes	48
-	X	X	-	-	-	"	Nombre d'arbres productifs	49
-	1	1	-	-	-	"	Fermes déclarantes	50
-	X	-	-	X	X	"	Nombre d'arbres non productifs	51
-	2	-	-	1	2	"	Fermes déclarantes	52
-	-	-	-	X	-	ac	Autres arbres fruitiers, superficie totale	53
-	-	-	-	X	-	ha		54
-	-	-	-	1	-	nbre	Fermes déclarantes	55
-	-	-	-	-	-	"	Nombre d'arbres productifs	56
-	-	-	-	-	-	"	Fermes déclarantes	57
-	-	-	-	X	-	"	Nombre d'arbres non productifs	58
-	-	-	-	1	-	"	Fermes déclarantes	59

TABLE 3. Fruits, by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
	<b>Berries and grapes</b>						
60	Total area under cultivation	ac.	296	X	9	X	X
61		ha	120	X	3	X	X
62	Farms reporting	No.	65	2	6	1	2
63	Total area for harvest	ac.	155	X	-	-	X
64		ha	62	X	-	-	X
65	Farms reporting	No.	44	2	-	-	2
	<b>Strawberries:</b>						
66	Under cultivation	ac.	208	X	5	-	X
67		ha	84	X	2	-	X
68	Farms reporting	No.	47	1	4	-	2
69	For harvest	ac.	103	X	-	-	X
70		ha	41	X	-	-	X
71	Farms reporting	No.	31	1	-	-	2
	<b>Raspberries:</b>						
72	Under cultivation	ac.	36	X	X	-	X
73		ha	14	X	X	-	X
74	Farms reporting	No.	31	1	1	-	2
75	For harvest	ac.	20	X	-	-	X
76		ha	8	X	-	-	X
77	Farms reporting	No.	20	1	-	-	2
	<b>Grapes:</b>						
78	Under cultivation	ac.	-	-	-	-	-
79		ha	-	-	-	-	-
80	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-
81	For harvest	ac.	-	-	-	-	-
82		ha	-	-	-	-	-
83	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-
	<b>Blueberries:</b>						
84	Under cultivation	ac.	X	-	-	-	-
85		ha	X	-	-	-	-
86	Farms reporting	No.	4	-	-	-	-
87	For harvest	ac.	X	-	-	-	-
88		ha	X	-	-	-	-
89	Farms reporting	No.	1	-	-	-	-
	<b>Cranberries:</b>						
90	Under cultivation	ac.	-	-	-	-	-
91		ha	-	-	-	-	-
92	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-
93	For harvest	ac.	-	-	-	-	-
94		ha	-	-	-	-	-
95	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-
	<b>Other berries:</b>						
96	Under cultivation	ac.	X	-	X	X	-
97		ha	X	-	X	X	-
98	Farms reporting	No.	15	-	2	1	-
99	For harvest	ac.	X	-	-	-	-
100		ha	X	-	-	-	-
101	Farms reporting	No.	9	-	-	-	-

TABLEAU 3. Fruits, par district de culture

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
							Petits fruits et raisin	
X	25	180	-	13	56	ac	Superficie totale en culture	60
X	10	73	-	5	22	ha		61
1	15	17	-	6	15	nbre	Fermes déclarantes	62
X	21	89	-	X	29	ac	Superficie totale pour la récolte	63
X	8	36	-	X	11	ha		64
1	10	13	-	2	14	nbre	Fermes déclarantes	65
							Fraises:	
-	24	X	-	X	X	ac	En culture	66
-	10	X	-	X	X	ha		67
-	14	12	-	4	10	nbre	Fermes déclarantes	68
-	20	53	-	X	21	ac	Pour la récolte	69
-	8	21	-	X	8	ha		70
-	10	8	-	1	9	nbre	Fermes déclarantes	71
							Framboises:	
X	X	24	-	X	7	ac	En culture	72
X	X	9	-	X	2	ha		73
1	6	8	-	3	9	nbre	Fermes déclarantes	74
X	--	X	-	-	5	ac	Pour la récolte	75
X	--	X	-	-	2	ha		76
1	3	5	-	-	8	nbre	Fermes déclarantes	77
							Raisin:	
-	-	-	-	-	-	ac	En culture	78
-	-	-	-	-	-	ha		79
-	-	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	80
-	-	-	-	-	-	ac	Pour la récolte	81
-	-	-	-	-	-	ha		82
-	-	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	83
							Bleuets:	
-	X	X	-	X	-	ac	En culture	84
-	X	X	-	X	-	ha		85
-	1	1	-	2	-	nbre	Fermes déclarantes	86
-	-	-	-	X	-	ac	Pour la récolte	87
-	-	-	-	X	-	ha		88
-	-	-	-	1	-	nbre	Fermes déclarantes	89
							Canneberges:	
-	-	-	-	-	-	ac	En culture	90
-	-	-	-	-	-	ha		91
-	-	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	92
-	-	-	-	-	-	ac	Pour la récolte	93
-	-	-	-	-	-	ha		94
-	-	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	95
							Autres petits fruits:	
-	-	X	-	X	X	ac	En culture	96
-	-	X	-	X	X	ha		97
-	-	7	-	1	4	nbre	Fermes déclarantes	98
-	-	X	-	X	2	ac	Pour la récolte	99
-	-	X	-	X	--	ha		100
-	-	4	-	1	4	nbre	Fermes déclarantes	101

TABLE 4. Vegetables, by Census Division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1	Total area	ac.	1,213	13	65	X	16
2		ha	491	5	26	X	6
3	Farms reporting	No.	169	8	3	1	3
	Asparagus						
4	For harvest	ac.	13	-	-	-	-
5		ha	5	-	-	-	-
6	Farms reporting	No.	9	-	-	-	-
7	Under cultivation	ac.	14	-	-	-	-
8		ha	5	-	-	-	-
9	Farms reporting	No.	13	-	-	-	-
10	Sweet corn	ac.	349	6	20	X	7
11		ha	141	2	8	X	2
12	Farms reporting	No.	128	7	3	1	3
13	Tomatoes	ac.	19	1	X	-	X
14		ha	8	-	X	-	X
15	Farms reporting	No.	61	6	1	-	2
16	Cucumbers	ac.	54	1	X	-	X
17		ha	21	-	X	-	X
18	Farms reporting	No.	84	7	1	-	2
19	Cabbage	ac.	154	--	X	-	X
20		ha	62	--	X	-	X
21	Farms reporting	No.	74	3	2	-	2
22	Beans (yellow or green)	ac.	20	--	X	-	X
23		ha	8	--	X	-	X
24	Farms reporting	No.	54	4	1	-	2
25	Carrots	ac.	165	1	X	-	X
26		ha	66	--	X	-	X
27	Farms reporting	No.	82	6	1	-	2
28	Green peas	ac.	X	X	-	X	X
29		ha	X	X	-	X	X
30	Farms reporting	No.	53	1	-	1	2
31	Beets	ac.	10	X	-	-	X
32		ha	4	X	-	-	X
33	Farms reporting	No.	51	2	-	-	2
34	Cauliflower	ac.	23	-	X	-	X
35		ha	9	-	X	-	X
36	Farms reporting	No.	44	-	1	-	2
37	Onions (dry)	ac.	52	X	X	-	X
38		ha	21	X	X	-	X
39	Farms reporting	No.	63	2	1	-	2
40	Peppers	ac.	4	X	-	-	X
41		ha	1	X	-	-	X
42	Farms reporting	No.	18	1	-	-	1
43	Rutabagas (turnips)	ac.	X	X	X	-	X
44		ha	X	X	X	-	X
45	Farms reporting	No.	38	1	1	-	2
46	Lettuce	ac.	10	-	-	-	X
47		ha	4	-	-	-	X

TABLEAU 4. Légumes, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
21 8 8	199 80 27	18 7 6	147 59 7	X X 5	ac ha nbre	Superficie totale	1
						Ferme déclarantes	2 3
						Asperges	
-	X	-	-	-	ac	Pour la récolte	4
-	X	-	-	-	ha		5
	2	-	-	-	nbre	Ferme déclarantes	6
X X 1	X X 2	- - -	- - -	X X 1	ac ha nbre	En culture	7 8 9
15 6 7	77 31 23	9 3 5	18 7 7	X X 4	ac ha nbre	Maïs sucré	10 11 12
-- -- 3	4 1 8	X X 2	-- -- 3	- - -	ac ha nbre	Tomates	13 14 15
-- -- 3	12 5 14	X X 3	1 -- 4	X X 1	ac ha nbre	Concombres	16 17 18
-- -- 4	45 18 12	X X 2	1 -- 4	- - -	ac ha nbre	Choux	19 20 21
X X 1	1 -- 8	X X 2	-- -- 3	- - -	ac ha nbre	Haricots (jaunes ou verts)	22 23 24
-- -- 3	2 1 11	-- -- 3	X X 4	- - -	ac ha nbre	Carottes	25 26 27
X X 2	3 1 7	X X 1	X X 2	- - -	ac ha nbre	Pois verts	28 29 30
X X 2	1 -- 8	X X 2	X X 2	- - -	ac ha nbre	Betteraves	31 32 33
-- -- 3	10 4 10	X X 1	X X 2	- - -	ac ha nbre	Choux-fleurs	34 35 36
-- -- 3	8 3 10	X X 2	-- -- 3	- - -	ac ha nbre	Dignons (secs)	37 38 39
- - -	2 1 5	X X 1	X X 2	- - -	ac ha nbre	Piments	40 41 42
X X 2	6 2 8	X X 1	X X 1	- - -	ac ha nbre	Rutabagas (navets)	43 44 45
- -	X X	X X	X X	- -	ac ha	Laitue	46 47

TABLE 4. Vegetables, by Census Division

No.	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
1	Total area	ac.	58	351	43	35
2		ha	23	142	17	14
3	Farms reporting	No.	5	32	11	4
	Asparagus					
4	For harvest	ac.	-	1	-	-
5		ha	-	--	-	-
6	Farms reporting	No.	-	4	-	-
7	Under cultivation	ac.	X	1	-	-
8		ha	X	--	-	-
9	Farms reporting	No.	1	4	-	-
10	Sweet corn	ac.	4	82	13	5
11		ha	1	33	5	2
12	Farms reporting	No.	5	22	9	3
13	Tomatoes	ac.	X	2	2	X
14		ha	X	1	1	X
15	Farms reporting	No.	2	8	6	3
16	Cucumbers	ac.	X	8	4	X
17		ha	X	3	1	X
18	Farms reporting	No.	2	13	9	2
19	Cabbage	ac.	X	49	1	4
20		ha	X	20	--	1
21	Farms reporting	No.	3	12	6	3
22	Beans (yellow or green)	ac.	X	10	2	X
23		ha	X	4	--	X
24	Farms reporting	No.	2	9	7	1
25	Carrots	ac.	X	15	4	X
26		ha	X	6	1	X
27	Farms reporting	No.	2	11	8	3
28	Green peas	ac.	X	11	3	X
29		ha	X	4	1	X
30	Farms reporting	No.	1	12	5	2
31	Beets	ac.	X	2	1	X
32		ha	X	--	--	X
33	Farms reporting	No.	1	5	7	1
34	Cauliflower	ac.	X	4	--	X
35		ha	X	1	--	X
36	Farms reporting	No.	1	5	5	1
37	Onions (dry)	ac.	X	6	1	2
38		ha	X	2	--	1
39	Farms reporting	No.	3	12	6	3
40	Peppers	ac.	X	--	-	-
41		ha	X	--	-	-
42	Farms reporting	No.	1	3	-	-
43	Rutabagas (turnips)	ac.	X	X	--	-
44		ha	X	X	--	-
45	Farms reporting	No.	3	6	5	-
46	Lettuce	ac.	X	6	X	X
47		ha	X	2	X	X

TABLEAU 4. Légumes, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
10	77	71	70	ac	Superficie totale	1
4	31	28	28	ha		2
11	16	12	10	nbre	Ferme déclarante	3
-	-	X	X	ac	Asperges	
-	-	X	X	ha	Pour la récolte	4
-	-	2	1	nbre	Ferme déclarante	5
-	-	X	X	ac	En culture	6
-	-	X	X	ha		7
-	-	3	1	nbre	Ferme déclarante	8
--	23	18	35	ac	Maïs sucré	9
--	9	7	14	ha		10
7	10	5	7	nbre	Ferme déclarante	11
--	--	--	X	ac	Tomates	12
--	--	--	X	ha		13
4	5	4	4	nbre	Ferme déclarante	14
--	X	2	12	ac	Concombres	15
--	X	--	5	ha		16
5	8	4	6	nbre	Ferme déclarante	17
--	X	--	X	ac	Choux	18
--	X	--	X	ha		19
3	9	4	5	nbre	Ferme déclarante	20
X	1	--	--	ac	Haricots (jaunes ou verts)	21
X	--	--	--	ha		22
1	6	4	3	nbre	Ferme déclarante	23
--	4	X	2	ac	Carottes	24
--	1	X	--	ha		25
6	9	5	8	nbre	Ferme déclarante	26
X	1	--	3	ac	Pois verts	27
X	--	--	1	ha		28
2	8	3	4	nbre	Ferme déclarante	29
--	1	--	--	ac	Betteraves	30
--	--	--	--	ha		31
3	9	4	3	nbre	Ferme déclarante	32
X	X	--	X	ac	Choux-fleurs	33
X	X	--	X	ha		34
2	4	3	4	nbre	Ferme déclarante	35
--	2	--	X	ac	Oignons (secs)	36
--	1	--	X	ha		37
3	7	4	2	nbre	Ferme déclarante	38
-	X	--	-	ac	Piments	39
-	X	--	-	ha		40
-	1	3	-	nbre	Ferme déclarante	41
X	3	X	-	ac	Rutabagas (navets)	42
X	1	X	-	ha		43
2	4	2	-	nbre	Ferme déclarante	44
X	--	X	X	ac	Laitue	45
X	--	X	X	ha		46
						47

TABLE 4. Vegetables, by Census Division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
48	Farms reporting	No.	25	-	-	-	2
49	Broccoli	ac.	X	-	X	-	X
50		ha	X	-	X	-	X
51	Farms reporting	No.	29	-	1	-	2
52	Squash	ac.	9	X	-	-	X
53		ha	3	X	-	-	X
54	Farms reporting	No.	22	1	-	-	1
55	Zucchini	ac.	7	X	-	-	X
56		ha	3	X	-	-	X
57	Farms reporting	No.	29	2	-	-	1
58	Pumpkins	ac.	23	X	-	-	X
59		ha	9	X	-	-	X
60	Farms reporting	No.	43	1	-	-	1
61	Green onions (shallots)	ac.	4	X	-	-	X
62		ha	1	X	-	-	X
63	Farms reporting	No.	23	1	-	-	1
64	Radishes	ac.	75	X	-	-	X
65		ha	30	X	-	-	X
66	Farms reporting	No.	31	1	-	-	2
67	Brussels sprouts	ac.	1	-	-	-	-
68		ha	--	-	-	-	-
69	Farms reporting	No.	7	-	-	-	-
70	Rhubarb	ac.	5	-	-	-	X
71		ha	2	-	-	-	X
72	Farms reporting	No.	25	-	-	-	2
73	Parsnips	ac.	X	X	-	-	X
74		ha	X	X	-	-	X
75	Farms reporting	No.	21	1	-	-	2
76	Celery	ac.	--	-	-	-	-
77		ha	--	-	-	-	-
78	Farms reporting	No.	7	-	-	-	-
79	Spinach	ac.	7	-	-	-	-
80		ha	2	-	-	-	-
81	Farms reporting	No.	11	-	-	-	-
82	Cantaloupes and melons	ac.	2	-	-	-	X
83		ha	1	-	-	-	X
84	Farms reporting	No.	14	-	-	-	2
85	Other vegetables	ac.	40	-	X	-	-
86		ha	16	-	X	-	-
87	Farms reporting	No.	22	-	1	-	-



TABLEAU 4. Légumes, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
-	2	2	1	-	nbre	Fermes déclarantes	48
-	1	X	X	-	ac	Brocoli	49
-	--	X	X	-	ha		50
-	7	1	1	-	nbre	Fermes déclarantes	51
-	1	X	X	-	ac	Courges	52
-	--	X	X	-	ha		53
-	5	1	1	-	nbre	Fermes déclarantes	54
-	1	X	X	-	ac	Zucchini (zuchettes)	55
-	--	X	X	-	ha		56
-	8	2	2	-	nbre	Fermes déclarantes	57
-	5	X	X	-	ac	Citrouilles	58
-	2	X	X	-	ha		59
-	9	1	2	-	nbre	Fermes déclarantes	60
-	--	X	X	-	ac	Dignons verts (échalotes)	61
-	--	X	X	-	ha		62
-	4	1	2	-	nbre	Fermes déclarantes	63
-	--	--	1	-	ac	Radis	64
-	--	--	--	-	ha		65
-	5	3	4	-	nbre	Fermes déclarantes	66
-	X	-	-	-	ac	Choux de Bruxelles	67
-	X	-	-	-	ha		68
-	2	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	69
-	X	X	X	-	ac	Rhubarbe	70
-	X	X	X	-	ha		71
-	2	2	2	-	nbre	Fermes déclarantes	72
-	X	-	X	-	ac	Panais	73
-	X	-	X	-	ha		74
-	2	-	2	-	nbre	Fermes déclarantes	75
X	--	-	-	-	ac	Céleri	76
X	--	-	-	-	ha		77
2	3	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	78
-	X	-	X	-	ac	Épinards	79
-	X	-	X	-	ha		80
-	1	-	1	-	nbre	Fermes déclarantes	81
X	-	X	X	-	ac	Cantaloups et melons	82
X	-	X	X	-	ha		83
1	-	1	1	-	nbre	Fermes déclarantes	84
-	8	-	-	X	ac	Autres légumes	85
-	3	-	-	X	ha		86
-	4	-	-	1	nbre	Fermes déclarantes	87

TABLE 4. Vegetables, by Census Division

No.	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
48	Farms reporting	No.	2	5	2	1
49	Broccoli	ac.	X	X	X	-
50		ha	X	X	X	-
51	Farms reporting	No.	3	2	1	-
52	Squash	ac.	-	X	X	-
53		ha	-	X	X	-
54	Farms reporting	No.	-	3	2	-
55	Zucchini	ac.	X	X	--	-
56		ha	X	X	--	-
57	Farms reporting	No.	1	3	4	-
58	Pumpkins	ac.	X	11	1	-
59		ha	X	4	--	-
60	Farms reporting	No.	2	7	7	-
61	Green onions (shallots)	ac.	X	-	--	-
62		ha	X	-	--	-
63	Farms reporting	No.	2	-	3	-
64	Radishes	ac.	X	X	--	-
65		ha	X	X	--	-
66	Farms reporting	No.	3	3	4	-
67	Brussels sprouts	ac.	X	-	X	-
68		ha	X	-	X	-
69	Farms reporting	No.	1	-	1	-
70	Rhubarb	ac.	X	X	X	X
71		ha	X	X	X	X
72	Farms reporting	No.	2	2	2	2
73	Parsnips	ac.	X	2	X	X
74		ha	X	1	X	X
75	Farms reporting	No.	2	3	2	2
76	Celery	ac.	-	X	-	-
77		ha	-	X	-	-
78	Farms reporting	No.	-	1	-	-
79	Spinach	ac.	X	X	X	-
80		ha	X	X	X	-
81	Farms reporting	No.	2	1	1	-
82	Cantaloupes and melons	ac.	-	--	X	-
83		ha	-	--	X	-
84	Farms reporting	No.	-	3	2	-
85	Other vegetables	ac.	-	17	X	-
86		ha	-	6	X	-
87	Farms reporting	No.	-	5	1	-

TABLEAU 4. Légumes, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
1	3	2	2	nbre	Fermes déclarantes	48
X	1	X	X	ac	Brocoli	49
X	--	X	X	ha		50
2	6	2	1	nbre	Fermes déclarantes	51
X	X	--	X	ac	Courges	52
X	X	--	X	ha		53
1	2	3	2	nbre	Fermes déclarantes	54
X	X	X	X	ac	Zucchini (zuchettes)	55
X	X	X	X	ha		56
2	2	1	1	nbre	Fermes déclarantes	57
X	2	X	X	ac	Citrouilles	58
X	--	X	X	ha		59
3	6	2	2	nbre	Fermes déclarantes	60
X	1	X	X	ac	Oignons verts (échalotes)	61
X	--	X	X	ha		62
1	5	2	1	nbre	Fermes déclarantes	63
-	X	X	X	ac	Radis	64
-	X	X	X	ha		65
-	2	3	1	nbre	Fermes déclarantes	66
X	X	-	-	ac	Choux de Bruxelles	67
X	X	-	-	ha		68
1	2	-	-	nbre	Fermes déclarantes	69
--	X	--	X	ac	Rhubarbe	70
--	X	--	X	ha		71
3	2	3	1	nbre	Fermes déclarantes	72
X	X	X	X	ac	Panais	73
X	X	X	X	ha		74
1	2	1	1	nbre	Fermes déclarantes	75
-	X	-	-	ac	Céleri	76
-	X	-	-	ha		77
-	1	-	-	nbre	Fermes déclarantes	78
-	X	X	X	ac	Épinards	79
-	X	X	X	ha		80
-	2	2	1	nbre	Fermes déclarantes	81
X	X	X	X	ac	Cantaloups et melons	82
X	X	X	X	ha		83
1	1	1	1	nbre	Fermes déclarantes	84
2	X	X	X	ac	Autres légumes	85
1	X	X	X	ha		86
4	2	3	1	nbre	Fermes déclarantes	87

TABLE 4. Vegetables, by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
1	Total area	ac.	1,213	33	46	X	36
2		ha	491	13	18	X	14
3	Farms reporting	No.	169	13	12	2	8
	Asparagus						
4	For harvest	ac.	13	-	X	-	-
5		ha	5	-	X	-	-
6	Farms reporting	No.	9	-	1	-	-
7	Under cultivation	ac.	14	-	X	-	-
8		ha	5	-	X	-	-
9	Farms reporting	No.	13	-	1	-	-
10	Sweet corn	ac.	349	20	27	X	X
11		ha	141	8	11	X	X
12	Farms reporting	No.	128	12	11	2	7
13	Tomatoes	ac.	19	1	--	-	1
14		ha	8	--	--	-	--
15	Farms reporting	No.	61	9	3	-	4
16	Cucumbers	ac.	54	2	--	X	X
17		ha	21	--	--	X	X
18	Farms reporting	No.	84	10	5	1	4
19	Cabbage	ac.	154	1	1	X	1
20		ha	62	--	--	X	--
21	Farms reporting	No.	74	7	5	1	4
22	Beans (yellow or green)	ac.	20	1	--	-	1
23		ha	8	--	--	-	--
24	Farms reporting	No.	54	5	5	-	4
25	Carrots	ac.	165	1	1	X	1
26		ha	66	--	--	X	--
27	Farms reporting	No.	82	9	5	1	4
28	Green peas	ac.	X	--	--	-	1
29		ha	X	--	--	-	--
30	Farms reporting	No.	53	3	3	-	3
31	Beets	ac.	10	--	--	-	1
32		ha	4	--	--	-	--
33	Farms reporting	No.	51	4	4	-	4
34	Cauliflower	ac.	23	--	--	-	--
35		ha	9	--	--	-	--
36	Farms reporting	No.	44	3	3	-	3
37	Onions (dry)	ac.	52	1	--	-	1
38		ha	21	--	--	-	--
39	Farms reporting	No.	63	5	5	-	4
40	Peppers	ac.	4	X	X	-	X
41		ha	1	X	X	-	X
42	Farms reporting	No.	18	1	1	-	2
43	Rutabagas (turnips)	ac.	X	--	--	X	X
44		ha	X	--	--	X	X
45	Farms reporting	No.	38	3	3	1	2
46	Lettuce	ac.	10	-	X	-	--
47		ha	4	-	X	-	--

TABLEAU 4. Légumes, par district de culture

Crop District 5	Crop District 6	Crop District 7	Crop District 8	Crop District 9	Crop District 10	Unité	Détail	No
District de culture 5	District de culture 6	District de culture 7	District de culture 8	District de culture 9	District de culture 10			
X	75	546	38	20	235	ac	Superficie totale	1
X	30	220	15	8	95	ha		2
5	17	56	5	13	38	nbre	Fermes déclarantes	3
							Asperges	
-	-	2	-	-	X	ac	Pour la récolte	4
-	-	1	-	-	X	ha		5
-	-	5	-	-	3	nbre	Fermes déclarantes	6
-	--	2	-	-	X	ac	En culture	7
-	--	1	-	-	X	ha		8
-	3	5	-	-	4	nbre	Fermes déclarantes	9
12	19	154	8	8	77	ac	Maïs sucré	10
5	7	62	3	3	31	ha		11
5	15	40	4	8	24	nbre	Fermes déclarantes	12
X	X	7	--	--	6	ac	Tomates	13
X	X	3	--	--	2	ha		14
2	3	16	4	3	17	nbre	Fermes déclarantes	15
1	--	21	1	--	24	ac	Concombres	16
--	--	8	--	--	9	ha		17
3	3	29	4	7	18	nbre	Fermes déclarantes	18
--	X	94	3	--	25	ac	Choux	19
--	X	38	1	--	10	ha		20
3	4	25	4	4	17	nbre	Fermes déclarantes	21
X	X	12	--	--	2	ac	Haricots (jaunes ou verts)	22
X	X	5	--	--	--	ha		23
2	2	18	3	3	12	nbre	Fermes déclarantes	24
X	--	19	--	--	39	ac	Carottes	25
X	--	7	--	--	16	ha		26
3	3	23	4	5	25	nbre	Fermes déclarantes	27
X	X	15	X	--	6	ac	Pois verts	28
X	X	6	X	--	2	ha		29
2	1	19	4	3	15	nbre	Fermes déclarantes	30
X	X	4	X	--	3	ac	Betteraves	31
X	X	1	X	--	1	ha		32
1	1	14	2	3	18	nbre	Fermes déclarantes	33
X	X	15	X	X	5	ac	Choux-fleurs	34
X	X	6	X	X	2	ha		35
1	1	18	2	2	11	nbre	Fermes déclarantes	36
X	X	14	2	X	6	ac	Oignons (secs)	37
X	X	5	--	X	2	ha		38
2	3	23	4	2	15	nbre	Fermes déclarantes	39
X	X	3	X	X	--	ac	Piments	40
X	X	1	X	X	--	ha		41
1	1	7	1	1	3	nbre	Fermes déclarantes	42
X	X	43	X	X	3	ac	Rutabagas (navets)	43
X	X	17	X	X	1	ha		44
1	3	14	2	1	8	nbre	Fermes déclarantes	45
X	X	6	X	-	2	ac	Laitue	46
X	X	2	X	-	--	ha		47

TABLE 4. Vegetables, by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
48	Farms reporting	No.	25	-	2	-	3
49	Broccoli	ac.	X	-	X	-	X
50		ha	X	-	X	-	X
51	Farms reporting	No.	29	-	1	-	2
52	Squash	ac.	9	X	X	-	X
53		ha	3	X	X	-	X
54	Farms reporting	No.	22	1	1	-	2
55	Zucchini	ac.	7	X	--	-	--
56		ha	3	X	--	-	--
57	Farms reporting	No.	29	2	4	-	3
58	Pumpkins	ac.	23	X	X	-	X
59		ha	9	X	X	-	X
60	Farms reporting	No.	43	1	2	-	2
61	Green onions (shallots)	ac.	4	X	X	-	X
62		ha	1	X	X	-	X
63	Farms reporting	No.	23	1	2	-	1
64	Radishes	ac.	75	X	--	-	1
65		ha	30	X	--	-	--
66	Farms reporting	No.	31	1	4	-	5
67	Brussels sprouts	ac.	1	-	X	-	-
68		ha	--	-	X	-	-
69	Farms reporting	No.	7	-	1	-	-
70	Rhubarb	ac.	5	-	X	-	--
71		ha	2	-	X	-	--
72	Farms reporting	No.	25	-	2	-	4
73	Parsnips	ac.	X	X	X	-	X
74		ha	X	X	X	-	X
75	Farms reporting	No.	21	1	2	-	2
76	Celery	ac.	--	X	X	-	-
77		ha	--	X	X	-	-
78	Farms reporting	No.	7	2	1	-	-
79	Spinach	ac.	7	-	-	-	-
80		ha	2	-	-	-	-
81	Farms reporting	No.	11	-	-	-	-
82	Cantaloupes and melons	ac.	2	X	-	-	X
83		ha	1	X	-	-	X
84	Farms reporting	No.	14	1	-	-	2
85	Other vegetables	ac.	40	-	X	-	-
86		ha	16	-	X	-	-
87	Farms reporting	No.	22	-	3	-	-

TABLEAU 4. Légumes, par district de culture

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
2	2	6	1	-	9	nbre	Fermes déclarantes	48
X	X	5	X	X	1	ac	Brocoli	49
X	X	2	X	X	--	ha		50
1	3	10	2	2	8	nbre	Fermes déclarantes	51
X	-	6	-	-	1	ac	Courges	52
X	-	2	-	-	--	ha		53
1	-	8	-	-	9	nbre	Fermes déclarantes	54
X	X	3	X	X	1	ac	Zucchini (zuchettes)	55
X	X	1	X	X	--	ha		56
1	1	9	1	1	7	nbre	Fermes déclarantes	57
X	X	17	X	2	2	ac	Citrouilles	58
X	X	7	X	--	--	ha		59
1	2	19	1	6	9	nbre	Fermes déclarantes	60
X	X	--	X	X	1	ac	Dignons verts (échalotes)	61
X	X	--	X	X	--	ha		62
2	2	5	2	2	6	nbre	Fermes déclarantes	63
1	X	X	X	-	2	ac	Radis	64
--	X	X	X	-	1	ha		65
3	3	7	2	-	6	nbre	Fermes déclarantes	66
-	X	X	-	X	X	ac	Choux de Bruxelles	67
-	X	X	-	X	X	ha		68
-	1	2	-	1	2	nbre	Fermes déclarantes	69
X	X	--	X	--	1	ac	Rhubarbe	70
X	X	--	X	--	--	ha		71
2	2	3	1	3	8	nbre	Fermes déclarantes	72
X	X	2	X	-	2	ac	Panais	73
X	X	1	X	-	--	ha		74
2	2	4	1	-	7	nbre	Fermes déclarantes	75
-	-	--	-	-	-	ac	Céleri	76
-	-	--	-	-	-	ha		77
-	-	4	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	78
-	X	X	X	-	--	ac	Épinards	79
-	X	X	X	-	--	ha		80
-	2	3	2	-	4	nbre	Fermes déclarantes	81
X	-	--	X	X	X	ac	Cantaloups et melons	82
X	-	--	X	X	X	ha		83
1	-	5	1	2	2	nbre	Fermes déclarantes	84
-	X	23	-	X	4	ac	Autres légumes	85
-	X	9	-	X	1	ha		86
-	1	8	-	2	8	nbre	Fermes déclarantes	87

**TABLE 5. Sod, Nursery Products, Greenhouses and Mushroom Houses,  
by Census Division**

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
<b>Sod and nursery products</b>							
1	Sod	ac.	1,060	-	-	-	-
2		ha	428	-	-	-	-
3	Farms reporting	No.	18	-	-	-	-
4	Nursery products	ac.	1,249	X	-	-	-
5		ha	505	X	-	-	-
6	Farms reporting	No.	45	2	-	-	-
<b>Greenhouses and mushroom houses</b>							
7	Greenhouses, total	sq. ft.	805,359	31,091	14,604	23,847	1,687
8		m2	74,817	2,888	1,356	2,215	156
9	Farms reporting	No.	225	14	11	8	4
10	Flowers	sq. ft.	523,741	13,350	11,964	16,576	X
11		m2	48,655	1,240	1,111	1,539	X
12	Farms reporting	No.	197	13	11	7	3
13	Vegetables	sq. ft.	135,532	16,771	-	X	X
14		m2	12,590	1,558	-	X	X
15	Farms reporting	No.	63	9	-	5	2
16	Vegetable transplants	sq. ft.	134,765	970	X	X	X
17		m2	12,519	90	X	X	X
18	Farms reporting	No.	127	5	7	2	2
19	Other greenhouse products	sq. ft.	11,321	-	X	-	-
20		m2	1,051	-	X	-	-
21	Farms reporting	No.	10	-	1	-	-
22	Mushroom houses	sq. ft.	X	-	-	-	-
23		m2	X	-	-	-	-
24	Farms reporting	No.	2	-	-	-	-



**TABLEAU 5. Gazon, produits de pépinière, serres et champignonnières,  
par division de recensement**

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
						<b>Gazon et produits de pépinière</b>	
-	X	X	X	-	ac	Gazon	1
-	X	X	X	-	ha		2
-	2	1	1	-	nbre	Fermes déclarantes	3
X	X	-	X	19	ac	Produits de pépinière	4
X	X	-	X	7	ha		5
2	7	-	1	5	nbre	Fermes déclarantes	6
						<b>Serres et champignonnières</b>	
27,153	68,370	106,016	39,885	25,800	pi car.	Serres, total	7
2,522	6,351	9,848	3,705	2,396	m2		8
15	23	10	6	10	nbre	Fermes déclarantes	9
17,028	58,427	53,524	X	19,759	pi car.	Fleurs	10
1,581	5,427	4,972	X	1,835	m2		11
14	21	10	5	9	nbre	Fermes déclarantes	12
X	X	X	X	X	pi car.	Légumes	13
X	X	X	X	X	m2		14
2	4	2	2	2	nbre	Fermes déclarantes	15
X	7,836	X	14,060	X	pi car.	Semis de légumes	16
X	727	X	1,306	X	m2		17
10	11	8	5	5	nbre	Fermes déclarantes	18
-	X	-	-	-	pi car.	Autres produits de serre	19
-	X	-	-	-	m2		20
-	1	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	21
X	-	-	-	-	pi car.	Champignonnières	22
X	-	-	-	-	m2		23
1	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	24

**TABLE 5. Sod, Nursery Products, Greenhouses and Mushroom Houses,  
by Census Division**

No.	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
<b>Sod and nursery products</b>						
1	Sod	ac.	-	534	X	-
2		ha	-	216	X	-
3	Farms reporting	No.	-	5	1	-
4	Nursery products	ac.	X	216	X	X
5		ha	X	87	X	X
6	Farms reporting	No.	1	12	2	1
<b>Greenhouses and mushroom houses</b>						
7	Greenhouses, total	sq. ft.	14,604	284,215	14,024	4,662
8		m2	1,356	26,403	1,302	433
9	Farms reporting	No.	11	35	10	5
10	Flowers	sq. ft.	7,418	192,656	8,208	3,008
11		m2	689	17,897	762	279
12	Farms reporting	No.	9	28	9	5
13	Vegetables	sq. ft.	3,733	X	X	X
14		m2	346	X	X	X
15	Farms reporting	No.	5	9	3	1
16	Vegetable transplants	sq. ft.	3,453	42,366	X	X
17		m2	320	3,935	X	X
18	Farms reporting	No.	6	17	5	4
19	Other greenhouse products	sq. ft.	-	X	-	-
20		m2	-	X	-	-
21	Farms reporting	No.	-	3	-	-
22	Mushroom houses	sq. ft.	-	X	-	-
23		m2	-	X	-	-
24	Farms reporting	No.	-	1	-	-

**TABLEAU 5. Gazon, produits de pépinière, serres et champignonnières,  
par division de recensement**

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
					<b>Gazon et produits de pépinière</b>	
-	111	X	-	ac	Gazon	1
-	44	X	-	ha		2
-	6	2	-	nbre	Fermes déclarantes	3
X	69	X	X	ac	Produits de pépinière	4
X	27	X	X	ha		5
3	5	3	1	nbre	Fermes déclarantes	6
					<b>Serres et champignonnières</b>	
49,742	66,018	16,621	17,020	pi car.	Serres, total	7
4,621	6,133	1,544	1,581	m2		8
19	21	13	10	nbre	Fermes déclarantes	9
33,706	46,976	6,904	8,380	pi car.	Fleurs	10
3,131	4,364	641	778	m2		11
16	18	9	10	nbre	Fermes déclarantes	12
1,800	X	5,576	X	pi car.	Légumes	13
167	X	518	X	m2		14
5	2	6	4	nbre	Fermes déclarantes	15
14,236	12,207	X	5,850	pi car.	Semis de légumes	16
1,322	1,134	X	543	m2		17
14	11	6	9	nbre	Fermes déclarantes	18
-	X	X	X	pi car.	Autres produits de serre	19
-	X	X	X	m2		20
-	2	1	2	nbre	Fermes déclarantes	21
-	-	-	-	pi car.	Champignonnières	22
-	-	-	-	m2		23
-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	24

TABLE 5. Sod, Nursery Products, Greenhouses and Mushroom Houses,  
by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
<b>Sod and nursery products</b>							
1	Sod	ac.	1,060	-	X	-	X
2		ha	428	-	X	-	X
3	Farms reporting	No.	18	-	2	-	1
4	Nursery products	ac.	1,249	23	X	-	X
5		ha	505	9	X	-	X
6	Farms reporting	No.	45	3	4	-	1
<b>Greenhouses and mushroom houses</b>							
7	Greenhouses, total	sq. ft.	805,359	40,904	157,335	26,377	20,277
8		m2	74,817	3,799	14,616	2,450	1,883
9	Farms reporting	No.	225	21	29	10	7
10	Flowers	sq. ft.	523,741	18,538	98,716	18,596	9,122
11		m2	48,655	1,722	9,170	1,727	847
12	Farms reporting	No.	197	19	27	9	5
13	Vegetables	sq. ft.	135,532	18,771	X	4,535	X
14		m2	12,590	1,743	X	421	X
15	Farms reporting	No.	63	10	4	5	2
16	Vegetable transplants	sq. ft.	134,765	3,595	10,788	3,246	X
17		m2	12,519	333	1,002	301	X
18	Farms reporting	No.	127	10	16	4	6
19	Other greenhouse products	sq. ft.	11,321	-	X	-	-
20		m2	1,051	-	X	-	-
21	Farms reporting	No.	10	-	2	-	-
22	Mushroom houses	sq. ft.	X	-	-	-	-
23		m2	X	-	-	-	-
24	Farms reporting	No.	2	-	-	-	-

TABLEAU 5. Gazon, produits de pépinière, serres et champignonnières, par district de culture

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
							<b>Gazon et produits de pépinière</b>	
-	-	659	-	X	278	ac	Gazon	1
-	-	266	-	X	112	ha		2
-	-	6	-	3	6	nbre	Fermes déclarantes	3
-	25	223	X	X	600	ac	Produits de pépinière	4
-	10	90	X	X	242	ha		5
-	9	14	1	1	12	nbre	Fermes déclarantes	6
							<b>Serres et champignonnières</b>	
X	65,177	326,685	X	65,315	74,726	pi car.	Serres, total	7
X	6,054	30,349	X	6,067	6,942	m2		8
2	32	56	8	24	36	nbre	Fermes déclarantes	9
X	45,580	222,394	21,913	X	42,920	pi car.	Fleurs	10
X	4,234	20,660	2,035	X	3,987	m2		11
2	29	48	8	18	32	nbre	Fermes déclarantes	12
X	4,996	X	X	2,050	X	pi car.	Légumes	13
X	464	X	X	190	X	m2		14
1	8	14	1	6	12	nbre	Fermes déclarantes	15
X	14,601	52,310	4,370	15,828	18,727	pi car.	Semis de légumes	16
X	1,356	4,859	405	1,470	1,739	m2		17
1	18	29	5	17	21	nbre	Fermes déclarantes	18
-	-	X	-	X	X	pi car.	Autres produits de serre	19
-	-	X	-	X	X	m2		20
-	-	3	-	2	3	nbre	Fermes déclarantes	21
-	X	X	-	-	-	pi car.	Champignonnières	22
-	X	X	-	-	-	m2		23
-	1	1	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	24

**TABLE 6. Farms Classified by Size; Area and Use of Land,  
by Census Division**

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
	<b>Farms</b>						
1	Total number of farms	No.	63,431	3,340	3,464	3,465	2,162
	<b>Farms classified by size of farm:</b>						
2	Under 10 acres	No.	593	37	28	12	18
3	10 - 69 acres	"	1,107	49	33	21	26
4	70 - 239 "	"	7,017	280	247	224	121
5	240 - 399 "	"	7,505	332	331	317	130
6	400 - 559 "	"	6,514	309	285	281	121
7	560 - 759 "	"	7,939	423	422	392	133
8	760 - 1,119 "	"	12,323	734	664	701	306
9	1,120 - 1,599 "	"	9,892	614	667	686	381
10	1,600 - 2,239 "	"	5,793	340	453	457	327
11	2,240 - 2,879 "	"	2,216	118	178	163	197
12	2,880 - 3,519 "	"	1,034	45	70	92	141
13	3,520 acres and over	"	1,498	59	86	119	261
	<b>Use of land</b>						
14	Total land area	ac.	140,878,080	3,698,560	4,181,760	4,562,112	5,238,376
15		ha	57,011,330	1,496,753	1,692,298	1,846,221	2,120,300
16	Total area of farms	ac.	65,728,443	3,401,425	4,072,997	4,338,505	5,120,150
17		ha	26,599,354	1,376,507	1,648,283	1,755,730	2,072,050
	<b>Use of farmland:</b>						
18	Improved land, total area	ac.	49,530,723	2,644,945	3,073,281	3,259,758	2,469,186
19		ha	20,044,370	1,070,371	1,243,712	1,319,177	999,244
20	Farms reporting	No.	62,896	3,299	3,442	3,451	2,128
21	1 - 2 acres	"	360	27	23	8	10
22	3 - 9 "	"	372	17	6	5	11
23	10 - 69 "	"	1,779	69	42	32	48
24	70 - 129 "	"	2,346	92	55	41	44
25	130 - 179 "	"	4,528	195	215	184	111
26	180 - 239 "	"	1,778	66	45	48	40
27	240 - 399 "	"	8,802	430	394	373	200
28	400 - 559 "	"	8,007	436	352	362	200
29	560 - 759 "	"	9,477	582	614	528	256
30	760 - 1,119 "	"	11,782	641	737	811	393
31	1,120 - 1,599 "	"	7,618	451	545	608	355
32	1,600 acres and over	"	6,047	293	414	451	460
33	Under crops, area	ac.	32,928,799	1,799,462	1,991,106	1,934,840	1,385,208
34		ha	13,325,810	728,216	805,771	783,001	560,573
35	Farms reporting	No.	61,217	3,227	3,388	3,418	2,065
36	Improved pasture, area	ac.	2,171,380	86,228	98,106	122,547	210,095
37		ha	878,726	34,895	39,702	49,593	85,022
38	Farms reporting	No.	12,668	680	501	636	593
39	Summerfallow, area	ac.	13,981,843	732,523	953,475	1,183,963	856,095
40		ha	5,658,250	296,441	385,857	479,132	346,449
41	Farms reporting	No.	50,412	2,763	2,991	3,176	1,759
42	Other improved land, area	ac.	448,701	26,732	30,594	18,408	17,788
43		ha	181,582	10,818	12,380	7,449	7,198
44	Farms reporting	No.	26,967	1,418	1,448	1,183	922
45	Unimproved land, total area	ac.	16,197,720	756,480	999,716	1,078,747	2,650,964
46		ha	6,554,984	306,136	404,570	436,553	1,072,806

**TABLEAU 6. Fermes classées selon la taille, la superficie et l'utilisation de la terre, par division de recensement**

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
						<b>Fermes</b>	
4,141	4,912	3,585	3,834	4,191	nbre	Nombre total de fermes	1
						Fermes classées selon la taille de la ferme:	
					nbre	Moins de 10 acres	2
33	38	32	20	18	"	10 - 69 acres	3
80	94	48	40	60	"	70 - 239 "	4
393	587	287	291	653	"	240 - 399 "	5
531	689	319	377	714	"	400 - 559 "	6
520	521	288	253	683	"	560 - 759 "	7
641	725	387	442	627	"	760 - 1,119 "	8
929	1,011	655	678	736	"	1,120 - 1,599 "	9
617	713	680	719	422	"	1,600 - 2,239 "	10
255	356	486	520	175	"	2,240 - 2,879 "	11
83	106	202	215	48	"	2,880 - 3,519 "	12
27	37	84	98	24	"	3,520 acres et plus	13
32	35	117	181	31	"		
						<b>Utilisation de la terre</b>	
3,596,167	4,303,093	4,693,915	5,495,402	3,735,171	ac	Superficie totale de la terre	14
1,455,317	1,741,399	1,899,559	2,223,910	1,511,569	ha		15
3,437,755	4,031,782	4,518,033	5,368,468	2,996,480	ac	Superficie totale des fermes	16
1,391,209	1,631,604	1,828,382	2,172,541	1,212,632	ha		17
						Utilisation de la terre agricole:	
2,727,545	3,573,434	3,385,092	3,926,347	2,281,161	ac	Terre améliorée, superficie totale	18
1,103,798	1,446,117	1,369,897	1,588,936	923,153	ha		19
4,114	4,880	3,547	3,793	4,165	nbre	Fermes déclarantes	20
21	20	22	16	12	"	1 - 2 acres	21
20	24	20	9	18	"	3 - 9 "	22
101	135	76	52	116	"	10 - 69 "	23
158	133	69	52	288	"	70 - 129 "	24
241	410	221	220	399	"	130 - 179 "	25
157	81	49	44	245	"	180 - 239 "	26
677	746	357	409	870	"	240 - 399 "	27
700	651	372	322	742	"	400 - 559 "	28
737	817	502	522	571	"	560 - 759 "	29
746	950	736	822	547	"	760 - 1,119 "	30
345	535	625	661	230	"	1,120 - 1,599 "	31
211	378	498	664	127	"	1,600 acres et plus	32
1,917,987	2,334,941	1,920,610	2,162,910	1,642,045	ac	En culture, superficie	33
776,181	944,916	777,243	875,298	664,511	ha		34
4,009	4,781	3,468	3,733	4,067	nbre	Fermes déclarantes	35
104,541	74,403	163,628	141,271	133,175	ac	Pâturage amélioré, superficie	36
42,306	30,109	66,217	57,170	53,894	ha		37
941	796	694	566	1,038	nbre	Fermes déclarantes	38
671,014	1,136,738	1,279,545	1,602,640	475,820	ac	Jachères, superficie	39
271,549	460,021	517,813	648,565	192,557	ha		40
3,410	4,151	3,209	3,534	3,169	nbre	Fermes déclarantes	41
34,003	27,352	21,309	19,526	30,121	ac	Autre terre améliorée, superficie	42
13,760	11,068	8,623	7,901	12,189	ha		43
1,998	1,924	1,369	1,276	1,949	nbre	Fermes déclarantes	44
710,210	458,348	1,132,941	1,442,121	715,319	ac	Terre non améliorée, superficie totale	45
287,411	185,486	458,484	583,605	289,479	ha		46

TABLE 6. Farms Classified by Size; Area and Use of Land,  
by Census Division

No.	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
<b>Farms</b>						
1	Total number of farms	No.	3,494	4,308	2,828	3,358
Farms classified by size of farm:						
2	Under 10 acres	No.	28	59	20	12
3	10 - 69 acres	"	43	117	84	33
4	70 - 239 "	"	426	680	264	221
5	240 - 399 "	"	498	474	305	295
6	400 - 559 "	"	421	408	229	278
7	560 - 759 "	"	508	482	311	370
8	760 - 1,119 "	"	750	798	530	752
9	1,120 - 1,599 "	"	454	675	537	691
10	1,600 - 2,239 "	"	245	364	368	365
11	2,240 - 2,879 "	"	58	131	136	159
12	2,880 - 3,519 "	"	22	60	62	77
13	3,520 acres and over	"	41	61	82	106
<b>Use of land</b>						
14	Total land area	ac.	2,894,053	4,162,021	3,528,418	4,228,245
15		ha	1,211,650	1,684,309	1,427,899	1,711,109
16	Total area of farms	ac.	2,891,144	3,954,080	3,309,460	4,141,019
17		ha	1,170,004	1,600,159	1,339,290	1,675,810
Use of farmland:						
18	Improved land, total area	ac.	2,392,112	3,350,005	2,635,931	3,295,484
19		ha	968,053	1,355,698	1,066,723	1,333,634
20	Farms reporting	No.	3,468	4,254	2,878	3,340
21	1 - 2 acres	"	18	38	12	9
22	3 - 9 "	"	13	35	23	3
23	10 - 69 "	"	70	213	99	45
24	70 - 129 "	"	150	205	71	41
25	130 - 179 "	"	273	353	176	187
26	180 - 239 "	"	117	86	64	49
27	240 - 399 "	"	571	515	353	326
28	400 - 559 "	"	544	446	269	336
29	560 - 759 "	"	528	562	387	495
30	760 - 1,119 "	"	628	810	570	811
31	1,120 - 1,599 "	"	341	549	445	559
32	1,600 acres and over	"	215	442	409	479
33	Under crops, area	ac.	1,802,513	2,236,079	1,664,423	2,067,633
34		ha	729,451	904,908	673,568	836,741
35	Farms reporting	No.	3,392	4,102	2,788	3,277
36	Improved pasture, area	ac.	51,674	115,769	103,665	155,045
37		ha	20,911	46,850	41,951	62,744
38	Farms reporting	No.	596	691	531	577
39	Summerfallow, area	ac.	512,589	972,132	848,392	1,049,198
40		ha	207,437	393,407	343,332	424,595
41	Farms reporting	No.	2,647	3,300	2,450	2,911
42	Other improved land, area	ac.	25,336	26,025	19,451	23,608
43		ha	10,253	10,531	7,871	9,553
44	Farms reporting	No.	1,581	1,762	1,118	1,229
45	Unimproved land, total area	ac.	499,032	604,075	673,529	845,535
46		ha	201,951	244,460	272,567	342,175



**TABEAU 6. Fermes classées selon la taille, la superficie et l'utilisation de la terre, par division de recensement**

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
					<b>Fermes</b>	
4,551	5,523	3,459	2,714	nbre	<b>Nombre total de fermes</b>	1
					<b>Fermes classées selon la taille de la ferme:</b>	
77	83	37	41	nbre	Moins de 10 acres	2
106	156	47	70	"	10 - 69 acres	3
676	905	449	313	"	70 - 239 "	4
641	863	428	261	"	240 - 399 "	5
579	742	366	230	"	400 - 559 "	6
601	775	426	274	"	560 - 759 "	7
887	1,050	675	467	"	760 - 1,119 "	8
548	544	497	447	"	1,120 - 1,599 "	9
266	262	268	285	"	1,600 - 2,239 "	10
88	80	133	121	"	2,240 - 2,879 "	11
40	19	60	76	"	2,880 - 3,519 "	12
42	44	73	128	"	3,520 acres et plus	13
					<b>Utilisation de la terre</b>	
8,314,383	4,781,440	67,888,207	5,475,757	ac	<b>Superficie totale de la terre</b>	14
3,364,711	1,834,878	27,473,379	2,215,960	ha		15
3,543,614	3,886,829	3,453,393	3,263,309	ac	<b>Superficie totale des fermes</b>	16
1,434,049	1,572,943	1,397,538	1,320,614	ha		17
					<b>Utilisation de la terre agricole:</b>	
2,933,161	3,275,408	2,339,779	1,968,094	ac	<b>Terre améliorée, superficie totale</b>	18
1,187,008	1,325,510	946,874	796,459	ha		19
4,537	5,495	3,421	2,684	nbre	<b>Fermes déclarantes</b>	20
36	43	20	25	"	1 - 2 acres	21
51	57	27	33	"	3 - 9 "	22
189	247	119	126	"	10 - 69 "	23
274	305	208	160	"	70 - 129 "	24
384	526	266	167	"	130 - 179 "	25
157	254	167	109	"	180 - 239 "	26
741	922	542	376	"	240 - 399 "	27
636	796	499	344	"	400 - 559 "	28
671	819	509	377	"	560 - 759 "	29
746	870	525	439	"	760 - 1,119 "	30
377	411	293	288	"	1,120 - 1,599 "	31
275	245	246	240	"	1,600 acres et plus	32
2,370,343	2,550,599	1,684,725	1,463,375	ac	<b>En culture, superficie</b>	33
959,243	1,032,190	681,783	592,206	ha		34
4,362	5,292	3,289	2,559	nbre	<b>Fermes déclarantes</b>	35
133,599	117,533	169,404	190,697	ac	<b>Pâturage amélioré, superficie</b>	36
54,065	47,563	68,555	77,172	ha		37
970	1,092	854	912	nbre	<b>Fermes déclarantes</b>	38
393,371	569,106	458,071	287,171	ac	<b>Jachères, superficie</b>	39
159,191	230,309	185,374	116,213	ha		40
2,905	3,832	2,511	1,694	nbre	<b>Fermes déclarantes</b>	41
35,848	38,170	27,579	26,851	ac	<b>Autre terre améliorée, superficie</b>	42
14,507	15,446	11,160	10,866	ha		43
2,240	2,688	1,549	1,313	nbre	<b>Fermes déclarantes</b>	44
610,453	611,421	1,113,614	1,295,215	ac	<b>Terre non améliorée, superficie totale</b>	45
247,041	247,433	450,663	524,154	ha		46

**TABLE 6. Farms Classified by Size; Area and Use of Land,  
by Census Division**

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
47	Farms reporting	No.	47,362	2,870	2,614	2,197	1,652
48	Unimproved pasture, area	ac.	13,338,825	564,844	902,989	1,027,684	2,561,719
49		ha	5,398,030	228,584	365,426	415,888	1,036,690
50	Farms reporting	No.	32,562	1,954	1,902	1,799	1,465
51	Woodland, area	ac.	377,316	6,816	3,934	1,036	2,224
52		ha	152,694	2,758	1,592	419	900
53	Farms reporting	No.	4,742	122	47	22	22
54	Other unimproved land, area	ac.	2,481,579	184,820	92,793	50,027	87,021
55		ha	1,004,259	74,793	37,551	20,245	35,216
56	Farms reporting	No.	23,278	1,613	1,190	636	347

**TABLEAU 6. Fermes classées selon la taille, la superficie et l'utilisation de la terre,  
par division de recensement**

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
3,677	3,236	2,307	2,069	3,657	nbre	Fermes déclarantes	47
483,869	333,086	1,068,870	1,390,075	434,650	ac	Pâturage non amélioré, superficie	48
195,814	134,795	432,556	562,543	175,896	ha		49
2,650	2,154	1,925	1,708	2,463	nbre	Ferme déclarantes	50
20,481	11,360	1,681	2,903	61,106	ac	Terre à bois, superficie	51
8,288	4,597	680	1,174	24,728	ha		52
334	216	32	17	725	nbre	Fermes déclarantes	53
205,860	113,902	62,390	49,143	219,563	ac	Autre terre non améliorée, superficie	54
83,308	46,094	25,248	19,887	88,853	ha		55
1,890	1,584	720	548	2,173	nbre	Fermes déclarantes	56

**TABLE 6. Farms Classified by Size; Area and Use of Land,  
by Census Division**

No.	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
47	Farms reporting	No.	2,841	2,941	1,993	2,116
48	Unimproved pasture, area	ac.	325,822	470,631	595,227	746,572
49		ha	131,855	190,457	240,879	302,126
50	Farms reporting	No.	1,782	1,904	1,577	1,532
51	Woodland, area	ac.	17,934	7,102	5,230	4,988
52		ha	7,257	2,874	2,116	2,018
53	Farms reporting	No.	357	164	73	71
54	Other unimproved land, area	ac.	155,276	126,342	73,072	93,975
55		ha	62,837	51,128	29,571	38,030
56	Farms reporting	No.	1,622	1,502	704	951

**TABLEAU 6. Fermes classées selon la taille, la superficie et l'utilisation de la terre, par division de recensement**

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
3,575	4,296	2,979	2,342	nbre	Fermes déclarantes	47
251,244	318,848	811,899	1,050,796	ac	Pâturage non amélioré, superficie	48
101,674	129,033	328,563	425,242	ha		49
1,652	2,283	2,031	1,781	nbre	Ferme déclarantes	50
87,537	48,015	55,213	39,756	ac	Terre à bois, superficie	51
35,424	19,430	22,343	16,088	ha		52
942	792	506	300	nbre	Fermes déclarantes	53
271,672	244,558	246,502	204,663	ac	Autre terre non améliorée, superficie	54
109,941	98,969	99,755	82,824	ha		55
2,286	2,737	1,642	1,133	nbre	Fermes déclarantes	56

TABLE 6. Farms Classified by Size; Area and Use of Land,  
by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
	<b>Farms</b>						
1	Total number of farms	No.	63,431	5,233	5,479	4,694	4,860
	<b>Farms classified by size of farm:</b>						
2	Under 10 acres	No.	593	52	47	28	32
3	10 - 69 acres	"	1,107	80	93	25	76
4	70 - 239 "	"	7,017	406	606	283	381
5	240 - 399 "	"	7,505	532	664	412	434
6	400 - 559 "	"	6,514	497	533	372	353
7	560 - 759 "	"	7,939	676	787	500	502
8	760 - 1,119 "	"	12,323	1,178	1,086	907	861
9	1,120 - 1,599 "	"	9,892	967	880	929	938
10	1,600 - 2,239 "	"	5,793	512	486	683	648
11	2,240 - 2,879 "	"	2,216	187	173	267	268
12	2,880 - 3,519 "	"	1,034	67	57	126	154
13	3,520 acres and over	"	1,498	79	67	162	213
	<b>Use of land</b>						
14	Total land area	ac.	140,878,080	-	-	-	-
15		ha	57,011,330	-	-	-	-
16	Total area of farms	ac.	65,728,443	5,238,084	5,072,837	6,037,183	6,924,425
17		ha	26,599,354	2,119,777	2,052,904	2,443,161	2,802,215
	<b>Use of farmland:</b>						
18	Improved land, total area	ac.	49,530,723	4,111,897	4,411,733	4,335,717	4,853,494
19		ha	20,044,370	1,664,025	1,785,364	1,754,602	1,964,139
20	Farms reporting	No.	62,896	5,176	5,443	4,655	4,832
21	1 - 2 acres	"	360	36	34	22	20
22	3 - 9 "	"	372	22	23	12	20
23	10 - 69 "	"	1,779	110	133	41	103
24	70 - 129 "	"	2,346	141	144	58	85
25	130 - 179 "	"	4,528	272	432	254	284
26	180 - 239 "	"	1,778	120	63	76	74
27	240 - 399 "	"	8,802	698	703	494	502
28	400 - 559 "	"	8,007	696	625	503	461
29	560 - 759 "	"	9,477	930	907	751	643
30	760 - 1,119 "	"	11,782	1,027	1,090	1,055	1,015
31	1,120 - 1,599 "	"	7,618	686	734	798	847
32	1,600 acres and over	"	6,047	438	555	591	778
33	Under crops, area	ac.	32,928,799	2,799,818	2,898,115	2,577,275	2,753,844
34		ha	13,325,810	1,133,046	1,172,825	1,042,986	1,114,441
35	Farms reporting	No.	61,217	5,057	5,333	4,585	4,740
36	Improved pasture, area	ac.	2,171,380	139,236	101,340	186,976	222,646
37		ha	878,726	56,346	41,010	75,666	90,101
38	Farms reporting	No.	12,668	1,100	750	837	1,012
39	Summerfallow, area	ac.	13,981,843	1,130,613	1,381,681	1,534,819	1,846,743
40		ha	5,658,250	457,542	559,146	621,119	747,350
41	Farms reporting	No.	50,412	4,357	4,613	4,226	4,357
42	Other improved land, area	ac.	448,701	42,230	30,597	36,647	30,261
43		ha	181,582	17,089	12,382	14,830	12,246
44	Farms reporting	No.	26,967	2,283	2,171	1,736	1,890
45	Unimproved land, total area	ac.	16,197,720	1,126,187	661,104	1,701,466	2,070,931
46		ha	6,554,984	455,751	267,539	688,558	838,075

**TABLEAU 6. Fermes classées selon la taille, la superficie et l'utilisation de la terre, par district de culture**

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
2,860	11,235	8,558	5,093	6,801	8,618	nbre	<b>Fermes</b>	
							<b>Nombre total de fermes</b>	1
							<b>Fermes classées selon la taille de la ferme:</b>	
16	69	105	25	113	106	nbre	Moins de 10 acres	2
18	174	242	43	156	200	"	10 - 69 acres	3
174	1,488	1,171	314	965	1,229	"	70 - 239 "	4
224	1,785	977	476	983	1,018	"	240 - 399 "	5
182	1,615	783	397	916	866	"	400 - 559 "	6
259	1,731	983	570	975	956	"	560 - 759 "	7
429	2,231	1,647	1,113	1,341	1,530	"	760 - 1,119 "	8
504	1,296	1,357	1,016	766	1,239	"	1,120 - 1,599 "	9
415	558	807	585	369	730	"	1,600 - 2,239 "	10
213	140	245	282	115	326	"	2,240 - 2,879 "	11
136	60	114	105	45	170	"	2,880 - 3,519 "	12
290	88	127	167	57	248	"	3,520 acres et plus	13
							<b>Utilisation de la terre</b>	
-	-	-	-	-	-	ac	<b>Superficie totale de la terre</b>	14
						ha		15
5,766,604	8,417,484	7,995,433	6,312,849	5,131,353	8,832,191	ac	<b>Superficie totale des fermes</b>	16
2,333,661	3,406,434	3,235,636	2,554,719	2,076,584	3,574,260	ha		17
							<b>Utilisation de la terre agricole:</b>	
3,049,706	6,706,058	6,725,067	5,095,677	4,373,250	5,868,124	ac	<b>Terre améliorée, superficie totale</b>	18
1,234,172	2,713,845	2,721,537	2,062,147	1,769,791	2,374,745	ha		19
2,812	11,167	8,449	5,057	6,782	8,523	nbre	<b>Fermes déclarantes</b>	20
12	43	60	16	55	62	"	1 - 2 acres	21
7	49	72	13	73	81	"	3 - 9 "	22
38	280	369	58	242	405	"	10 - 69 "	23
45	597	323	58	320	575	"	70 - 129 "	24
159	930	678	266	601	652	"	130 - 179 "	25
40	507	181	65	246	406	"	180 - 239 "	26
294	2,135	1,060	539	1,112	1,265	"	240 - 399 "	27
270	1,971	877	487	989	1,128	"	400 - 559 "	28
386	1,714	1,164	731	1,050	1,201	"	560 - 759 "	29
559	1,712	1,694	1,182	1,155	1,293	"	760 - 1,119 "	30
473	781	1,109	855	548	787	"	1,120 - 1,599 "	31
529	448	862	787	391	668	"	1,600 acres et plus	32
1,686,448	4,825,364	4,490,394	3,052,729	3,502,204	4,342,608	ac	<b>En culture, superficie</b>	33
682,481	1,952,755	1,817,197	1,235,395	1,417,291	1,757,390	ha		34
2,752	10,909	8,163	4,971	6,550	8,157	nbre	<b>Fermes déclarantes</b>	35
219,041	268,082	223,683	192,944	158,652	458,780	ac	<b>Pâturage amélioré, superficie</b>	36
88,642	108,488	90,521	78,081	64,204	185,661	ha		37
648	2,461	1,427	738	1,241	2,454	nbre	<b>Fermes déclarantes</b>	38
1,126,640	1,529,995	1,960,035	1,817,604	662,512	991,201	ac	<b>Jachères, superficie</b>	39
455,934	619,166	793,197	735,558	268,109	401,124	ha		40
2,470	8,749	6,677	4,597	4,555	5,811	nbre	<b>Fermes déclarantes</b>	41
17,577	82,617	50,955	32,400	49,882	75,535	ac	<b>Autre terre améliorée, superficie</b>	42
7,113	33,433	20,620	13,111	20,186	30,567	ha		43
964	5,255	3,534	1,799	3,210	4,125	nbre	<b>Fermes déclarantes</b>	44
2,716,898	1,711,426	1,270,366	1,217,172	758,103	2,964,067	ac	<b>Terre non améliorée, superficie totale</b>	45
1,099,489	692,589	514,098	492,571	306,793	1,199,515	ha		46

TABLE 6. Farms Classified by Size; Area and Use of Land,  
by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
47	Farms reporting	No.	47,362	4,545	3,207	3,329	3,282
48	Unimproved pasture, area	ac.	13,338,825	829,075	560,348	1,599,106	1,964,004
49		ha	5,398,030	335,514	226,764	647,135	794,804
50	Farms reporting	No.	32,562	3,167	2,206	2,726	2,750
51	Woodland, area	ac.	377,316	14,893	5,392	3,290	2,284
52		ha	152,694	6,026	2,182	1,331	924
53	Farms reporting	No.	4,742	244	116	35	38
54	Other unimproved land, area	ac.	2,481,579	282,219	95,364	99,070	104,643
55		ha	1,004,259	114,209	38,592	40,092	42,347
56	Farms reporting	No.	23,278	2,462	1,491	1,132	900



**TABEAU 6. Fermes classées selon la taille, la superficie et l'utilisation de la terre, par district de culture**

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
1,808	9,663	5,888	3,059	5,198	7,383	nbre	Fermes déclarantes	47
2,647,921	1,057,496	1,026,112	1,093,026	340,478	2,221,259	ac	Pâturage non amélioré, superficie	48
1,071,575	427,953	415,252	442,331	137,786	898,911	ha		49
1,623	6,422	3,965	2,277	2,438	4,988	nbre	Ferme déclarantes	50
2,479	106,876	15,790	6,209	82,556	137,547	ac	Terre à bois, superficie	51
1,003	43,251	6,389	2,512	33,409	55,663	ha		52
23	1,502	365	74	1,083	1,262	nbre	Fermes déclarantes	53
66,498	547,054	228,464	117,937	335,069	605,261	ac	Autre terre non améliorée, superficie	54
26,910	221,384	92,456	47,727	135,597	244,940	ha		55
349	5,517	2,833	1,247	3,369	3,978	nbre	Fermes déclarantes	56

TABLE 7. Poultry, by Census Division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
<b>Poultry</b>							
1	Hens and chickens, total	No.	3,769,683	93,348	75,967	102,376	98,129
2	Farms reporting	"	12,682	523	681	660	452
3	Pullets and pullet chicks, under 20 weeks	No.	576,386	11,619	12,935	21,249	16,096
4	Farms reporting	"	4,701	188	256	236	174
5	Hens and pullets, 20 weeks and over	No.	1,023,041	33,606	13,008	31,747	52,486
6	Farms reporting	"	8,124	309	427	428	360
7	Other hens and pullets	No.	2,170,256	48,123	50,024	49,380	29,547
8	Farms reporting	"	9,695	409	549	491	344
9	Birds in hatchery supply flocks	No.	68,265	-	X	X	X
10	Farms reporting	"	28	-	2	2	2
11	Turkeys	No.	393,797	2,046	3,815	2,293	2,040
12	Farms reporting	"	2,990	133	192	162	100
13	Other poultry	No.	91,022	3,163	2,432	4,181	12,514
14	Farms reporting	"	2,453	105	156	128	101
<b>Poultry production, 1985</b>							
15	Chicken egg production, total	doz.	17,412,001	607,749	118,347	434,897	841,747
16	Farms reporting	No.	6,252	239	323	307	272
17	Chicken production, total	No.	9,056,567	52,759	34,097	81,202	82,718
18	Farms reporting	"	5,851	250	326	286	208
19	Turkey production, total	No.	648,095	1,937	2,305	963	1,247
20	Farms reporting	"	1,682	67	120	80	60

TABLEAU 7. Volailles, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
						<b>Volailles</b>	
309,592 958	564,682 1,007	170,672 702	123,636 639	228,798 1,114	nbre "	Poules et poulets, total Fermes déclarantes	1 2
22,368 379	178,154 366	21,392 218	22,299 224	21,564 433	nbre "	Poulettes et poussins de moins de 20 semaines Fermes déclarantes	3 4
58,770 602	170,376 609	62,521 458	64,534 407	25,257 771	nbre "	Poules et poulettes de 20 semaines et plus Fermes déclarantes	5 6
228,454 748	216,152 768	86,759 529	36,803 485	181,977 833	nbre "	Autres poules et poulettes Fermes déclarantes	7 8
X 1	X 2	- -	- -	X 2	nbre "	Diseaux dans troupeau d'approvisionnement de couvoir Fermes déclarantes	9 10
57,830 210	4,035 288	3,359 181	3,762 175	5,711 179	nbre "	Dindons Fermes déclarantes	11 12
2,233 196	6,256 240	12,838 141	11,610 147	2,404 182	nbre "	Autres volailles Fermes déclarantes	13 14
						<b>Production de volailles, 1985</b>	
1,015,200 444	3,381,889 496	1,236,273 367	1,201,845 305	173,802 572	douz. nbre	Production d'oeufs de poule, total Fermes déclarantes	15 16
1,287,483 448	1,145,308 502	296,839 326	83,694 276	721,292 492	nbre "	Production de poulets, total Fermes déclarantes	17 18
115,677 124	2,105 154	1,671 108	1,086 88	5,320 87	nbre "	Production de dindons, total Fermes déclarantes	19 20

TABLE 7. Poultry, by Census Division

No.	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
<b>Poultry</b>						
1	Hens and chickens, total	No.	296,796	408,202	363,235	168,970
2	Farms reporting	"	744	770	503	599
3	Pullets and pullet chicks, under 20 weeks	No.	15,441	47,721	38,312	28,797
4	Farms reporting	"	279	274	206	279
5	Hens and pullets, 20 weeks and over	No.	19,016	87,075	89,724	66,715
6	Farms reporting	"	512	434	304	379
7	Other hens and pullets	No.	262,339	273,406	235,199	73,458
8	Farms reporting	"	557	608	400	466
9	Birds in hatchery supply flocks	No.	X	X	19,100	X
10	Farms reporting	"	1	2	3	1
11	Turkeys	No.	X	110,063	X	2,415
12	Farms reporting	"	142	193	168	176
13	Other poultry	No.	2,923	7,283	6,255	7,739
14	Farms reporting	"	121	166	103	99
<b>Poultry production, 1985</b>						
15	Chicken egg production, total	doz.	161,749	1,586,428	1,499,915	956,526
16	Farms reporting	No.	382	368	243	306
17	Chicken production, total	No.	1,216,839	1,248,544	984,364	232,427
18	Farms reporting	"	335	379	239	275
19	Turkey production, total	No.	X	226,451	X	5,352
20	Farms reporting	"	77	107	102	99

TABLEAU 7. Volailles, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
					<b>Volailles</b>	
175,335 810	422,133 1,008	83,874 783	83,938 728	nbre "	Poules et poulets, total Fermes déclarantes	1 2
15,265 255	66,460 380	17,485 269	19,229 285	nbre "	Poulettes et poussins de moins de 20 semaines Fermes déclarantes	3 4
32,809 504	163,846 630	27,102 507	24,449 483	nbre "	Poules et poulettes de 20 semaines et plus Fermes déclarantes	5 6
127,261 602	191,827 767	39,287 588	40,260 551	nbre "	Autres poules et poulettes Fermes déclarantes	7 8
X 2	7,455 4	X 2	X 2	nbre "	Oiseaux dans troupeau d'approvisionnement de couvoir Fermes déclarantes	9 10
2,062 181	115,187 205	4,865 149	2,158 156	nbre "	Dindons Fermes déclarantes	11 12
2,601 139	2,282 156	1,415 119	2,893 154	nbre "	Autres volailles Fermes déclarantes	13 14
					<b>Production de volailles, 1985</b>	
497,451 379	3,145,734 511	323,210 381	229,239 357	douz. nbre	Production d'œufs de poule, total Fermes déclarantes	15 16
407,557 361	1,111,252 499	39,977 340	30,215 309	nbre "	Production de poulets, total Fermes déclarantes	17 18
1,197 115	169,614 114	3,361 89	1,217 91	nbre "	Production de dindons, total Fermes déclarantes	19 20

TABLE 7. Poultry, by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
	<b>Poultry</b>						
1	Hens and chickens, total	No.	3,769,683	140,203	205,690	115,843	182,806
2	Farms reporting	"	12,682	933	1,023	978	872
3	Pullets and pullet chicks, under 20 weeks	No.	576,386	18,436	27,761	20,156	28,603
4	Farms reporting	"	4,701	336	350	343	319
5	Hens and pullets, 20 weeks and over	No.	1,023,041	41,708	57,956	27,009	65,048
6	Farms reporting	"	8,124	554	586	641	614
7	Other hens and pullets	No.	2,170,256	80,059	119,973	68,678	89,155
8	Farms reporting	"	9,695	734	821	746	638
9	Birds in hatchery supply flocks	No.	68,265	-	X	X	X
10	Farms reporting	"	28	-	2	3	2
11	Turkeys	No.	393,797	3,533	5,952	3,968	3,740
12	Farms reporting	"	2,990	239	314	244	221
13	Other poultry	No.	91,022	4,069	6,472	5,853	15,263
14	Farms reporting	"	2,453	189	253	186	183
	<b>Poultry production, 1985</b>						
15	Chicken egg production, total	doz.	17,412,001	668,577	1,170,744	334,616	1,077,789
16	Farms reporting	No.	6,252	420	447	490	479
17	Chicken production, total	No.	9,056,567	72,667	501,735	86,323	307,140
18	Farms reporting	"	5,851	447	474	436	437
19	Turkey production, total	No.	648,095	2,893	2,672	2,097	1,513
20	Farms reporting	"	1,682	139	166	140	133

TABLEAU 7. Volailles, par district de culture

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
							<b>Volailles</b>	
125,219 604	1,013,697 2,737	1,170,059 1,566	240,889 857	260,665 1,134	314,612 1,978	nbre "	Poules et poulets, total Fermes déclarantes	1 2
22,372 222	68,370 1,061	250,884 561	42,157 383	26,390 423	71,257 703	nbre "	Poulettes et poussins de moins de 20 semaines Fermes déclarantes	3 4
64,961 437	114,892 1,837	362,915 907	96,553 534	80,379 723	111,620 1,291	nbre "	Poules et poulettes de 20 semaines et plus Fermes déclarantes	5 6
37,886 467	830,435 2,062	556,260 1,208	102,179 676	153,896 862	131,735 1,481	nbre "	Autres poules et poulettes Fermes déclarantes	7 8
- -	5,571 6	27,800 6	X 1	X 1	3,902 7	nbre "	Oiseaux dans troupeau d'approvisionnement de couvoir Fermes déclarantes	9 10
2,749 133	94,542 485	X 401	X 268	115,609 251	8,795 434	nbre "	Dindons Fermes déclarantes	11 12
14,426 133	7,303 481	14,720 325	12,458 162	3,171 180	7,287 361	nbre "	Autres volailles Fermes déclarantes	13 14
							<b>Production de volailles, 1985</b>	
995,172 333	1,627,704 1,344	6,954,564 776	1,540,488 417	1,374,491 581	1,667,856 965	douz. nbre	Production d'oeufs de poule, total Fermes déclarantes	15 16
84,574 246	4,033,914 1,232	2,848,066 780	223,332 388	596,222 551	302,594 860	nbre "	Production de poulets, total Fermes déclarantes	17 18
1,248 60	151,875 255	X 232	X 150	169,837 153	5,506 254	nbre "	Production de dindons, total Fermes déclarantes	19 20

TABLE 8. Livestock, by Census Division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
<b>Cattle and calves</b>							
1 2	Cattle and calves, total Farms reporting	No. "	2,050,576 26,389	141,134 1,556	95,668 1,351	124,194 1,318	189,886 1,258
3 4	Bulls, 1 year and over Farms reporting	No. "	45,377 18,013	3,133 1,193	2,234 957	2,912 984	4,025 899
5 6	Cows, total Farms reporting	No. "	818,884 24,252	56,102 1,452	41,878 1,280	52,785 1,238	77,754 1,176
7 8	Mainly for dairy purposes Farms reporting	No. "	53,097 4,289	2,513 137	1,131 199	732 174	1,402 178
9 10	Mainly for beef purposes Farms reporting	No. "	765,787 22,643	53,589 1,398	40,747 1,232	52,053 1,198	76,352 1,141
11 12	Heifers, total Farms reporting	No. "	272,151 19,090	17,447 1,101	10,454 942	14,590 904	24,072 909
13 14	Raised for dairy herd replacement Farms reporting	No. "	20,405 1,741	1,088 58	301 51	152 48	423 41
15 16	Raised for beef herd replacement Farms reporting	No. "	143,446 15,034	9,226 911	7,181 833	10,513 779	14,265 774
17 18	Raised for slaughter or as feeders Farms reporting	No. "	108,300 6,985	7,133 400	2,972 254	3,925 278	9,384 322
19 20	Steers, 1 year and over Farms reporting	No. "	197,847 11,835	15,023 678	4,190 521	6,982 520	15,190 572
21 22	Calves, under 1 year Farms reporting	No. "	716,317 23,633	49,429 1,418	36,912 1,235	46,925 1,197	68,845 1,138
23 24	Purebred registered cattle and calves Farms reporting	No. "	180,747 10,003	16,239 745	10,200 578	8,410 506	11,302 510
<b>Pigs</b>							
25 26	Pigs, total Farms reporting	No. "	599,021 5,778	21,954 190	6,890 156	10,693 178	34,851 144
27 28	Boars, 6 months and over Farms reporting	No. "	5,075 2,219	175 74	75 46	119 59	201 52
29 30	Sows for breeding and bred gilts Farms reporting	No. "	66,351 2,982	2,280 92	884 71	1,398 100	3,179 74
31 32	All other pigs, total Farms reporting	No. "	527,595 5,382	19,499 174	5,931 144	9,176 158	31,471 133



TABLEAU 8. Bétail, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
						<b>Bovins et veaux</b>	
147,506 2,147	97,872 1,735	121,276 1,552	117,600 1,243	105,081 1,960	nbre "	Bovins et veaux, total Fermes déclarantes	1 2
3,261 1,555	2,303 1,121	3,276 1,021	2,418 775	2,289 1,357	nbre "	Taureaux de 1 an et plus Fermes déclarantes	3 4
58,806 2,008	41,059 1,589	49,059 1,392	46,934 1,088	43,647 1,848	nbre "	Vaches, total Fermes déclarantes	5 6
5,131 319	6,339 308	2,855 222	2,028 157	4,067 428	nbre "	Principalement pour la production laitière Fermes déclarantes	7 8
53,675 1,898	34,720 1,444	46,204 1,312	44,906 1,033	39,580 1,706	nbre "	Principalement pour la boucherie Fermes déclarantes	9 10
19,773 1,589	13,378 1,279	17,676 1,097	14,663 861	13,906 1,398	nbre "	Génisses, total Fermes déclarantes	11 12
1,692 128	2,675 188	1,262 86	757 52	1,317 173	nbre "	Elevées pour le remplacement de bovins laitiers Fermes déclarantes	13 14
9,029 1,261	6,354 975	10,076 881	8,175 696	7,300 1,115	nbre "	Elevées pour le remplacement de bovins de boucherie Fermes déclarantes	15 16
9,052 626	4,349 440	6,338 392	5,731 273	5,289 469	nbre "	Elevées pour la boucherie ou l'engraissement Fermes déclarantes	17 18
14,551 985	7,047 746	9,192 649	9,759 495	9,199 812	nbre "	Bouvillons de 1 an et plus Fermes déclarantes	19 20
51,115 1,985	34,085 1,555	42,073 1,355	43,826 1,059	36,040 1,788	nbre "	Veaux de moins de 1 an Fermes déclarantes	21 22
16,751 837	13,353 673	11,484 612	6,725 425	6,829 614	nbre "	Bovins et veaux de race pure enregistrés Fermes déclarantes	23 24
						<b>Porcs</b>	
28,612 408	25,088 357	36,531 216	29,022 248	16,722 494	nbre "	Porcs, total Fermes déclarantes	25 26
238 139	242 107	271 84	224 70	222 122	nbre "	Verrats de 6 mois et plus Fermes déclarantes	27 28
3,144 191	2,692 158	4,010 97	3,175 103	2,051 188	nbre "	Truies de reproduction et jeunes truies pleines Fermes déclarantes	29 30
25,230 389	22,154 342	32,250 207	25,623 235	14,449 463	nbre "	Tous les autres porcs, total Fermes déclarantes	31 32

TABLE 8. Livestock, by Census Division

No.	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
<b>Cattle and calves</b>						
1	Cattle and calves, total	No.	81,091	101,221	95,620	120,626
2	Farms reporting	"	1,370	1,566	1,203	1,313
3	Bulls, 1 year and over	No.	1,756	2,346	2,035	2,681
4	Farms reporting	"	933	913	814	888
5	Cows, total	No.	29,645	39,338	36,758	48,389
6	Farms reporting	"	1,274	1,386	1,100	1,199
7	Mainly for dairy purposes	No.	2,024	8,048	1,804	1,739
8	Farms reporting	"	273	349	136	163
9	Mainly for beef purposes	No.	27,621	31,290	34,954	46,650
10	Farms reporting	"	1,196	1,188	1,052	1,150
11	Heifers, total	No.	10,598	15,068	12,577	14,962
12	Farms reporting	"	974	1,162	881	953
13	Raised for dairy herd replacement	No.	605	3,484	599	558
14	Farms reporting	"	90	207	50	54
15	Raised for beef herd replacement	No.	4,924	6,421	6,273	8,569
16	Farms reporting	"	760	780	685	780
17	Raised for slaughter or as feeders	No.	5,069	5,163	5,705	5,835
18	Farms reporting	"	368	443	371	342
19	Steers, 1 year and over	No.	10,106	12,217	11,518	11,678
20	Farms reporting	"	612	730	563	580
21	Calves, under 1 year	No.	28,986	32,252	32,732	42,916
22	Farms reporting	"	1,242	1,378	1,076	1,167
23	Purebred registered cattle and calves	No.	6,300	14,390	8,987	11,156
24	Farms reporting	"	450	633	483	539
<b>Pigs</b>						
25	Pigs, total	No.	29,806	45,225	38,549	35,109
26	Farms reporting	"	362	331	261	289
27	Boars, 6 months and over	No.	285	353	298	308
28	Farms reporting	"	120	127	120	121
29	Sows for breeding and bred gilts	No.	3,844	4,940	3,904	3,487
30	Farms reporting	"	174	160	150	157
31	All other pigs, total	No.	25,777	39,932	34,347	31,314
32	Farms reporting	"	334	314	245	275

TABLEAU 8. Bétail, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
					<b>Bovins et veaux</b>	
80,627	101,624	146,076	183,474	nbre	Bovins et veaux, total	1
1,492	1,967	1,771	1,577	"	Fermes déclarantes	2
1,689	2,121	2,831	4,067	nbre	Taureaux de 1 an et plus	3
919	1,186	1,301	1,197	"	Fermes déclarantes	4
31,190	38,218	56,754	70,568	nbre	Vaches, total	5
1,365	1,728	1,659	1,470	"	Fermes déclarantes	6
2,338	7,013	2,732	1,201	nbre	Principalement pour la	7
296	474	279	197	"	production laitière	8
28,852	31,205	54,022	69,367	nbre	Principalement pour la	9
1,229	1,489	1,565	1,412	"	boucherie	10
12,181	15,775	20,669	24,362	nbre	Génisses, total	11
1,075	1,406	1,344	1,215	"	Fermes déclarantes	12
903	3,062	1,064	463	nbre	Elevées pour le remplacement	13
107	249	97	62	"	de bovins laitiers	14
6,021	5,931	9,482	13,706	nbre	Elevées pour le remplacement	15
827	905	1,059	1,013	"	de bovins de boucherie	16
5,257	6,782	10,123	10,193	nbre	Elevées pour la boucherie ou	17
403	596	564	444	"	l'engraissement	18
9,323	14,205	16,063	21,604	nbre	Bouvillons de 1 an et plus	19
761	964	920	727	"	Fermes déclarantes	20
26,244	31,305	49,759	62,873	nbre	Veaux de moins de 1 an	21
1,299	1,702	1,615	1,424	"	Fermes déclarantes	22
5,806	10,431	8,219	14,165	nbre	Bovins et veaux de race pure	23
464	577	638	719	"	enregistrés	24
					<b>Porcs</b>	
44,887	136,337	32,006	26,639	nbre	Porcs, total	25
490	880	434	339	"	Fermes déclarantes	26
436	1,052	313	263	nbre	Verrats de 6 mois et plus	27
220	441	167	150	"	Fermes déclarantes	28
5,234	14,589	4,201	3,339	nbre	Truies de reproduction et jeunes	29
277	522	247	221	"	truies pleines	30
39,217	120,696	27,492	23,037	nbre	Tous les autres porcs, total	31
450	827	392	300	"	Fermes déclarantes	32

TABLE 8. Livestock, by Census Division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
33 34	Under 45 lbs (20 kg) Farms reporting	No. "	177,912 2,831	6,521 90	2,470 72	3,823 83	11,486 82
35 36	45-130 lbs (20-60 kg) Farms reporting	No. "	183,372 3,091	6,783 119	1,837 81	2,958 78	9,366 74
37 38	Over 130 lbs (60 kg) Farms reporting	No. "	166,311 2,531	6,195 94	1,624 44	2,395 59	10,619 53
39 40	Purebred registered pigs Farms reporting	No. "	7,525 610	167 23	42 14	39 12	556 20
Sheep and lambs							
41 42	Sheep and lambs, total Farms reporting	No. "	53,275 1,021	3,354 37	1,938 42	3,055 44	6,981 59
43 44	Rams, 1 year and over Farms reporting	No. "	1,221 617	68 24	41 24	73 33	117 38
45 46	Ewes and wethers, 1 year and over Farms reporting	No. "	24,846 931	1,542 33	872 38	1,509 39	3,135 57
47 48	Lambs, under 1 year Farms reporting	No. "	27,208 826	1,744 34	1,025 37	1,473 35	3,729 50
49 50	Purebred registered sheep and lambs Farms reporting	No. "	2,785 187	407 13	20 4	23 8	272 10
Other livestock							
51 52	Horses and ponies Farms reporting	No. "	67,484 13,420	7,339 792	4,086 766	3,323 752	4,486 787
53 54	Goats Farms reporting	No. "	5,722 1,221	294 60	274 68	166 44	186 42
55 56	Rabbits Farms reporting	No. "	9,378 1,080	299 44	788 57	768 46	127 33
57 58	Mink Farms reporting	No. "	X 4	- -	- -	- -	- -
59 60	Fox Farms reporting	No. "	2,781 47	X 4	- -	25 4	X 1

TABLEAU 8. Bétail, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
8,081 195	7,708 185	10,883 103	8,435 124	5,730 197	nbre "	Moins de 45 livres (20 kg) Fermes déclarantes	33 34
9,262 223	7,433 186	11,944 125	8,450 112	5,054 221	nbre "	45-130 livres (20-60 kg) Fermes déclarantes	35 36
7,887 186	7,013 129	9,423 90	8,738 87	3,665 186	nbre "	Plus de 130 livres (60 kg) Fermes déclarantes	37 38
245 46	2,191 41	122 27	80 12	136 35	nbre "	Porcs de race pure enregistrés Fermes déclarantes	39 40
						Moutons et agneaux	
2,552 59	3,366 71	2,065 66	5,372 59	3,147 110	nbre "	Moutons et agneaux, total Fermes déclarantes	41 42
48 34	64 41	46 31	81 32	111 69	nbre "	Béliers de 1 an et plus Fermes déclarantes	43 44
1,165 53	1,473 64	978 59	2,422 54	1,582 105	nbre "	Brebis et mâles castrés de 1 an et plus Fermes déclarantes	45 46
1,339 48	1,829 58	1,041 54	2,869 51	1,454 86	nbre "	Agneaux de moins de 1 an Fermes déclarantes	47 48
X 7	163 12	203 14	49 9	5 4	nbre "	Moutons et agneaux de race pure enregistrés Fermes déclarantes	49 50
						Autres animaux	
4,308 888	4,872 953	3,792 869	3,483 777	3,206 738	nbre "	Chevaux et poneys Fermes déclarantes	51 52
416 93	624 100	341 96	153 54	343 80	nbre "	Chèvres Fermes déclarantes	53 54
643 70	941 102	651 66	407 50	307 68	nbre "	Lapins Fermes déclarantes	55 56
X 1	- -	- -	- -	- -	nbre "	Visons Fermes déclarantes	57 58
X 6	19 4	X 2	6 3	X 2	nbre "	Renards Fermes déclarantes	59 60

TABLE 8. Livestock, by Census Division

No.	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
33	Under 45 lbs (20 kg)	No.	8,824	13,898	10,837	10,061
34	Farms reporting	"	155	162	135	156
35	45-130 lbs (20-60 kg)	No.	9,355	14,033	11,787	11,334
36	Farms reporting	"	181	195	150	172
37	Over 130 lbs (60 kg)	No.	7,598	12,001	11,723	9,919
38	Farms reporting	"	156	151	109	135
39	Purebred registered pigs	No.	172	534	171	213
40	Farms reporting	"	38	32	32	37
Sheep and lambs						
41	Sheep and lambs, total	No.	1,787	3,054	3,361	1,587
42	Farms reporting	"	39	60	64	27
43	Rams, 1 year and over	No.	41	83	83	48
44	Farms reporting	"	21	37	43	13
45	Ewes and wethers, 1 year and over	No.	946	1,423	1,593	771
46	Farms reporting	"	35	53	57	25
47	Lambs, under 1 year	No.	810	1,548	1,685	778
48	Farms reporting	"	30	49	51	22
49	Purebred registered sheep and lambs	No.	97	234	235	X
50	Farms reporting	"	8	24	20	3
Other livestock						
51	Horses and ponies	No.	2,734	3,958	2,993	2,977
52	Farms reporting	"	611	856	603	725
53	Goats	No.	280	350	172	186
54	Farms reporting	"	44	77	46	45
55	Rabbits	No.	284	698	1,341	239
56	Farms reporting	"	50	94	57	47
57	Mink	No.	-	-	-	-
58	Farms reporting	"	-	-	-	-
59	Fox	No.	X	X	-	X
60	Farms reporting	"	3	3	-	1

TABLEAU 8. Bétail, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
13,373 243	38,393 483	9,803 208	7,586 158	nbre "	Moins de 45 livres (20 kg) Fermes déclarantes	33 34
13,617 253	44,215 559	9,242 208	6,702 154	nbre "	45-130 livres (20-60 kg) Fermes déclarantes	35 36
12,227 226	38,088 500	8,447 183	8,749 143	nbre "	Plus de 130 livres (60 kg) Fermes déclarantes	37 38
268 51	2,271 118	161 36	157 36	nbre "	Porcs de race pure enregistrés Fermes déclarantes	39 40
					<b>Moutons et agneaux</b>	
1,409 55	3,019 85	3,603 77	3,605 67	nbre "	Moutons et agneaux, total Fermes déclarantes	41 42
45 34	74 52	79 46	119 45	nbre "	Béliers de 1 an et plus Fermes déclarantes	43 44
701 52	1,381 75	1,677 71	1,676 61	nbre "	Brebis et mâles castrés de 1 an et plus Fermes déclarantes	45 46
663 43	1,564 62	1,847 61	1,810 55	nbre "	Agneaux de moins de 1 an Fermes déclarantes	47 48
11 4	407 20	166 12	278 15	nbre "	Moutons et agneaux de race pure enregistrés Fermes déclarantes	49 50
					<b>Autres animaux</b>	
3,718 742	3,609 812	3,295 788	5,305 961	nbre "	Chevaux et poneys Fermes déclarantes	51 52
454 94	564 105	494 73	425 100	nbre "	Chèvres Fermes déclarantes	53 54
429 55	588 93	394 71	474 77	nbre "	Lapins Fermes déclarantes	55 56
X 1	X 1	X 1	- -	nbre "	Visons Fermes déclarantes	57 58
- -	X 5	34 5	X 4	nbre "	Renards Fermes déclarantes	59 60

TABLE 8. Livestock, by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
	<b>Cattle and calves</b>						
1	Cattle and calves, total	No.	2,050,576	219,192	102,651	176,217	168,348
2	Farms reporting	"	26,389	2,554	1,684	2,076	2,035
3	Bulls, 1 year and over	No.	45,377	4,810	2,707	4,292	3,905
4	Farms reporting	"	18,013	1,934	1,054	1,537	1,302
5	Cows, total	No.	818,884	88,105	42,595	76,380	70,261
6	Farms reporting	"	24,252	2,387	1,523	1,963	1,837
7	Mainly for dairy purposes	No.	53,097	5,476	5,921	950	3,951
8	Farms reporting	"	4,289	272	307	269	308
9	Mainly for beef purposes	No.	765,787	82,629	36,674	75,430	66,310
10	Farms reporting	"	22,643	2,282	1,377	1,902	1,735
11	Heifers, total	No.	272,151	27,578	14,923	19,952	22,705
12	Farms reporting	"	19,090	1,835	1,210	1,416	1,434
13	Raised for dairy herd replacement	No.	20,405	2,008	2,755	257	1,498
14	Farms reporting	"	1,741	117	178	59	113
15	Raised for beef herd replacement	No.	143,446	14,057	7,011	13,850	14,895
16	Farms reporting	"	15,034	1,494	929	1,251	1,156
17	Raised for slaughter or as feeders	No.	108,300	11,513	5,157	5,835	6,312
18	Farms reporting	"	6,985	675	390	386	484
19	Steers, 1 year and over	No.	197,847	21,768	7,247	8,178	11,020
20	Farms reporting	"	11,835	1,136	684	760	857
21	Calves, under 1 year	No.	716,317	76,931	35,179	67,415	60,457
22	Farms reporting	"	23,633	2,337	1,479	1,898	1,790
23	Purebred registered cattle and calves	No.	180,747	25,115	13,885	14,171	12,641
24	Farms reporting	"	10,003	1,197	658	817	759
	<b>Pigs</b>						
25	Pigs, total	No.	599,021	33,454	25,976	10,225	40,089
26	Farms reporting	"	5,778	343	273	247	302
27	Boars, 6 months and over	No.	5,075	264	223	118	318
28	Farms reporting	"	2,219	130	90	74	112
29	Sows for breeding and bred gilts	No.	66,351	3,609	2,915	1,403	4,710
30	Farms reporting	"	2,982	168	127	119	143
31	All other pigs, total	No.	527,595	29,581	22,838	8,704	35,061
32	Farms reporting	"	5,382	322	260	224	284



TABLEAU 8. Bétail, par district de culture

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
							<b>Bovins et veaux</b>	
217,743 1,443	280,742 5,092	221,705 3,208	146,656 1,784	108,655 2,077	408,667 4,436	nbre "	<b>Bovins et veaux, total Fermes déclarantes</b>	1 2
4,367 1,056	6,453 3,507	4,880 1,950	3,110 1,173	2,351 1,280	8,502 3,220	nbre "	<b>Taureaux de 1 an et plus Fermes déclarantes</b>	3 4
86,348 1,315	112,613 4,756	84,083 2,869	59,232 1,623	40,713 1,854	158,554 4,125	nbre "	<b>Vaches, total Fermes déclarantes</b>	5 6
1,705 198	8,980 957	14,390 692	2,009 204	3,914 431	5,801 651	nbre "	<b>Principalement pour la production laitière Fermes déclarantes</b>	7 8
84,643 1,273	103,633 4,445	69,693 2,485	57,223 1,567	36,799 1,673	152,753 3,904	nbre "	<b>Principalement pour la boucherie Fermes déclarantes</b>	9 10
27,784 1,043	37,426 3,660	31,932 2,377	18,172 1,280	16,559 1,469	55,120 3,366	nbre "	<b>Génisses, total Fermes déclarantes</b>	11 12
512 47	3,007 371	5,987 394	543 63	1,428 169	2,410 230	nbre "	<b>Elevées pour le remplacement de bovins laitiers Fermes déclarantes</b>	13 14
15,384 882	18,544 2,901	13,795 1,652	10,130 1,021	7,246 1,046	28,524 2,702	nbre "	<b>Elevées pour le remplacement de bovins de boucherie Fermes déclarantes</b>	15 16
11,888 364	15,875 1,348	12,150 905	7,499 501	7,885 621	24,186 1,311	nbre "	<b>Elevées pour la boucherie ou l'engraissement Fermes déclarantes</b>	17 18
19,137 644	28,557 2,221	27,043 1,529	13,786 775	14,784 1,061	46,327 2,168	nbre "	<b>Bouvillons de 1 an et plus Fermes déclarantes</b>	19 20
80,107 1,279	95,693 4,637	73,767 2,841	52,356 1,577	34,248 1,790	140,164 4,005	nbre "	<b>Veaux de moins de 1 an Fermes déclarantes</b>	21 22
11,344 574	25,006 1,669	28,332 1,303	10,616 677	9,787 609	29,850 1,740	nbre "	<b>Bovins et veaux de race pure enregistrés Fermes déclarantes</b>	23 24
							<b>Porcs</b>	
41,665 230	68,468 1,256	104,740 725	54,133 408	142,780 1,006	77,491 988	nbre "	<b>Porcs, total Fermes déclarantes</b>	25 26
255 64	721 370	803 283	456 181	1,144 508	773 407	nbre "	<b>Verrats de 6 mois et plus Fermes déclarantes</b>	27 28
3,877 105	7,784 543	11,171 354	5,507 235	15,748 608	9,627 580	nbre "	<b>Truies de reproduction et jeunes truies pleines Fermes déclarantes</b>	29 30
37,533 215	59,963 1,172	92,766 685	48,170 382	125,888 950	67,091 888	nbre "	<b>Tous les autres porcs, total Fermes déclarantes</b>	31 32

TABLE 8. Livestock, by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
33 34	Under 45 lbs (20 kg) Farms reporting	No. "	177,912 2,831	9,798 157	8,827 137	3,641 111	11,234 150
35 36	45-130 lbs (20-60 kg) Farms reporting	No. "	183,372 3,091	10,375 207	7,573 153	2,850 119	12,683 159
37 38	Over 130 lbs (60 kg) Farms reporting	No. "	166,311 2,531	9,408 167	6,438 83	2,213 76	11,144 127
39 40	Purebred registered pigs Farms reporting	No. "	7,525 610	263 46	218 29	53 18	162 32
<b>Sheep and lambs</b>							
41 42	Sheep and lambs, total Farms reporting	No. "	53,275 1,021	4,995 67	2,755 80	4,337 70	3,886 75
43 44	Rams, 1 year and over Farms reporting	No. "	1,221 617	97 40	67 45	89 39	81 41
45 46	Ewes and wethers, 1 year and over Farms reporting	No. "	24,846 931	2,282 59	1,278 75	2,089 63	1,764 65
47 48	Lambs, under 1 year Farms reporting	No. "	27,208 826	2,616 59	1,410 65	2,159 55	2,041 64
49 50	Purebred registered sheep and lambs Farms reporting	No. "	2,785 187	582 18	313 15	37 9	54 11
<b>Other livestock</b>							
51 52	Horses and ponies Farms reporting	No. "	67,484 13,420	9,373 1,198	5,885 1,097	5,372 1,092	5,432 1,219
53 54	Goats Farms reporting	No. "	5,722 1,221	525 99	682 127	288 72	269 80
55 56	Rabbits Farms reporting	No. "	9,378 1,080	919 67	935 104	488 75	1,309 67
57 58	Mink Farms reporting	No. "	X 4	- -	- -	- -	- -
59 60	Fox Farms reporting	No. "	2,781 47	254 6	3 3	24 4	64 6

TABLEAU 8. Bétail, par district de culture

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
14,164 124	21,311 555	29,963 365	14,724 219	40,523 544	23,727 469	nbre "	Moins de 45 livres (20 kg) Fermes déclarantes	33 34
11,287 106	21,470 592	32,955 426	17,041 233	46,137 634	21,001 462	nbre "	45-130 livres (20-60 kg) Fermes déclarantes	35 36
12,082 75	17,182 511	29,848 335	16,405 173	39,228 555	22,363 429	nbre "	Plus de 130 livres (60 kg) Fermes déclarantes	37 38
552 16	2,381 111	979 81	336 55	2,001 132	580 90	nbre "	Porcs de race pure enregistrés Fermes déclarantes	39 40
							<b>Moutons et agneaux</b>	
9,481 78	7,435 209	7,789 142	1,463 39	2,502 71	8,632 190	nbre "	Moutons et agneaux, total Fermes déclarantes	41 42
148 48	197 127	179 90	62 23	61 44	240 120	nbre "	Béliers de 1 an et plus Fermes déclarantes	43 44
4,267 73	3,625 196	3,649 124	680 37	1,195 67	4,017 172	nbre "	Brebis et mâles castrés de 1 an et plus Fermes déclarantes	45 46
5,066 68	3,613 163	3,961 119	721 28	1,246 53	4,375 152	nbre "	Agneaux de moins de 1 an Fermes déclarantes	47 48
282 13	51 14	622 53	38 7	317 13	489 34	nbre "	Moutons et agneaux de race pure enregistrés Fermes déclarantes	49 50
							<b>Autres animaux</b>	
4,744 857	9,194 2,064	7,314 1,649	4,220 964	4,774 952	11,176 2,328	nbre "	Chevaux et poneys Fermes déclarantes	51 52
186 54	1,002 220	699 158	262 64	618 118	1,191 229	nbre "	Chèvres Fermes déclarantes	53 54
225 44	1,081 200	1,460 182	312 58	434 78	2,215 205	nbre "	Lapins Fermes déclarantes	55 56
- -	X 1	- -	- -	X 1	X 2	nbre "	Visons Fermes déclarantes	57 58
- -	X 9	X 4	- -	X 1	473 14	nbre "	Renards Fermes déclarantes	59 60

TABLE 9. Commercial Fertilizer Use, by Census Division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1	Total area fertilized, 1985	ac.	20,077,392	857,088	468,251	557,681	323,689
2		ha	8,125,031	346,851	189,494	225,685	130,992
3	Farms reporting	No.	40,869	1,719	1,161	1,466	692
Types of fertilizer applied on this land:							
4	Tonnes, total	No.	875,760	33,396	15,225	15,745	8,941
Dry granular							
5	Tonnes used	No.	703,278	23,610	11,991	15,147	8,219
6	Farms reporting	"	39,535	1,580	1,059	1,455	679
Pressurized liquid or gas							
7	Tonnes used	No.	125,342	5,132	1,725	446	318
8	Farms reporting	"	8,065	362	135	36	17
Non pressurized liquid							
9	Tonnes used	No.	41,237	4,071	X	151	392
10	Farms reporting	"	1,381	112	64	13	15
Suspensions							
11	Tonnes used	No.	5,902	581	X	-	10
12	Farms reporting	"	173	13	3	-	3

TABLE 10. Spraying and Dusting, by Census Division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1	Land area sprayed or dusted, 1985:						
	Farms reporting	No.	53,671	2,816	3,115	3,007	1,570
2	For control of weeds and brush	ac.	25,788,378	1,348,617	1,485,171	1,368,207	909,126
3		ha	10,436,185	545,765	601,027	553,693	367,910
4	Farms reporting	No.	51,346	2,623	2,808	2,768	1,465
5	For control of insects and disease	ac.	6,917,376	459,804	829,193	683,730	260,126
6		ha	2,799,362	186,076	335,562	276,695	105,269
7	Farms reporting	No.	27,706	1,797	2,697	2,404	1,066

TABLEAU 9. Engrais chimiques utilisés, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
1,200,734 485,919 2,701	1,245,277 503,945 2,909	762,710 308,657 1,820	1,085,881 439,440 2,184	1,269,206 513,629 3,225	ac ha nbre	Superficie totale des terres fertilisées, 1985	1
						Fermes déclarantes	2 3
49,731	52,944	22,877	30,812	61,204	nbre	Types d'engrais épandus sur les terres:	
						Tonnes métriques, total	4
36,024 2,536	43,415 2,720	22,161 1,805	29,503 2,160	47,275 3,142	nbre "	Sec granuleux	
						Tonnes métriques utilisées Fermes déclarantes	5 6
6,151 430	4,924 329	176 22	606 66	10,297 731	nbre "	Liquide ou gaz pressurisé	
						Tonnes métriques utilisées Fermes déclarantes	7 8
7,405 282	3,329 156	413 24	X 25	3,431 93	nbre "	Liquide non pressurisé	
						Tonnes métriques utilisées Fermes déclarantes	9 10
150 17	1,275 37	125 5	X 2	201 5	nbre "	En suspension	
						Tonnes métriques utilisées Fermes déclarantes	11 12

TABLEAU 10. Pulvérisation et épandage de pesticides, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
3,589	4,325	3,167	3,452	3,517	nbre	Superficie de la terre traitée en 1985:	
						Fermes déclarantes	1
1,551,446 627,847 3,499	1,931,400 781,609 4,151	1,569,560 635,178 2,946	1,811,754 733,190 3,194	1,310,802 530,462 3,469	ac ha nbre	Contre les mauvaises herbes et les broussailles	2 3 4
						Fermes déclarantes	
191,482 77,490 1,132	648,487 262,433 2,566	733,700 296,917 2,674	825,069 333,893 2,854	68,457 27,703 334	ac ha nbre	Contre les insectes et les maladies	5 6 7
						Fermes déclarantes	

TABLE 9. Commercial Fertilizer Use, by Census Division

No.	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
1.	Total area fertilized, 1985	ac.	1,401,792	1,388,770	1,106,851	1,696,004
2		ha	567,285	562,015	447,926	686,348
3	Farms reporting	No.	2,662	2,749	2,006	2,803
	Types of fertilizer applied on this land:					
4	Tonnes, total	No.	67,251	55,199	35,922	62,397
	Dry granular					
5	Tonnes used	No.	53,350	45,904	30,101	54,204
6	Farms reporting	"	2,569	2,665	1,971	2,756
	Pressurized liquid or gas					
7	Tonnes used	No.	9,908	8,113	3,701	6,821
8	Farms reporting	"	649	641	245	500
	Non pressurized liquid					
9	Tonnes used	No.	3,547	704	1,074	X
10	Farms reporting	"	108	40	39	46
	Suspensions					
11	Tonnes used	No.	445	476	1,044	X
12	Farms reporting	"	10	13	9	3

TABLE 10. Spraying and Dusting, by Census Division

No.	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
	Land area sprayed or dusted, 1985:					
1	Farms reporting	No.	3,085	3,527	2,434	3,041
2	For control of weeds and brush	ac.	1,504,379	1,781,541	1,299,303	1,731,822
3		ha	608,800	720,963	525,809	700,843
4	Farms reporting	No.	3,032	3,391	2,338	2,961
5	For control of insects and disease	ac.	198,692	517,283	357,832	310,995
6		ha	80,407	209,336	144,809	125,855
7	Farms reporting	No.	960	2,100	1,418	1,534

TABLEAU 9. Engrais chimiques utilisés, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
1,993,753 806,843 3,724	2,166,794 876,870 4,450	1,339,216 541,861 2,551	1,213,695 491,164 2,047	ac ha nbre	Superficie totale des terres fertilisées, 1985	1
					Fermes déclarantes	2 3
118,910	107,444	74,192	63,564	nbre	Types d'engrais épandus sur les terres:	
					Tonnes métriques, total	4
89,270 3,631	79,162 4,316	62,709 2,491	51,228 2,000	nbre "	Sec granuleux	
					Tonnes métriques utilisées Fermes déclarantes	5 6
24,770 1,283	21,950 1,406	9,960 592	10,335 621	nbre "	Liquide ou gaz pressurisé	
					Tonnes métriques utilisées Fermes déclarantes	7 8
4,488 137	6,009 162	1,483 35	1,376 30	nbre "	Liquide non pressurisé	
					Tonnes métriques utilisées Fermes déclarantes	9 10
380 16	322 20	39 5	623 12	nbre "	En suspension	
					Tonnes métriques utilisées Fermes déclarantes	11 12

TABLEAU 10. Pulvérisation et épandage de pesticides, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
3,728	4,634	2,672	1,992	nbre	Superficie de la terre traitée en 1985:	
					Fermes déclarantes	1
1,851,682 749,349 3,661	2,056,492 832,232 4,485	1,219,001 493,312 2,600	1,058,075 428,187 1,955	ac ha nbre	Contre les mauvaises herbes et les broussailles	2 3 4
243,231 98,432 1,122	306,373 123,984 1,746	177,316 71,757 859	105,606 42,737 443	ac ha nbre	Contre les insectes et les maladies	5 6 7
					Fermes déclarantes	

TABLE 9. Commercial Fertilizer Use, by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
1	Total area fertilized, 1985	ac.	20,077,392	1,368,150	1,241,124	703,645	1,137,580
2		ha	8,125,031	553,670	502,265	284,754	460,362
3	Farms reporting	No.	40,869	2,799	2,805	1,869	2,449
Types of fertilizer applied on this land:							
4	Tonnes, total	No.	875,760	53,727	49,784	19,762	32,719
Dry granular							
5	Tonnes used	No.	703,278	39,330	40,705	18,833	31,647
6	Farms reporting	"	39,535	2,593	2,578	1,849	2,435
Pressurized liquid or gas							
7	Tonnes used	No.	125,342	7,263	4,375	524	230
8	Farms reporting	"	8,065	529	300	42	30
Non pressurized liquid							
9	Tonnes used	No.	41,237	6,462	3,650	X	X
10	Farms reporting	"	1,381	188	167	22	32
Suspensions							
11	Tonnes used	No.	5,902	671	1,054	X	X
12	Farms reporting	"	173	19	33	1	2

TABLE 10. Spraying and Dusting, by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
1	Land area sprayed or dusted, 1985:						
	Farms reporting	No.	53,671	4,463	4,844	4,113	4,242
2	For control of weeds and brush	ac.	25,788,378	2,152,362	2,326,441	1,874,950	2,171,333
3		ha	10,436,185	871,029	941,477	758,765	878,707
4	Farms reporting	No.	51,346	4,212	4,517	3,753	3,980
5	For control of insects and disease	ac.	6,917,376	618,908	1,071,779	1,014,065	845,228
6		ha	2,799,362	250,463	433,733	410,377	342,051
7	Farms reporting	No.	27,706	2,647	3,625	3,481	3,292



TABLEAU 9. Engrais chimiques utilisés, par district de culture

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
477,277 193,147 1,128	3,592,025 1,453,640 8,285	2,765,623 1,119,207 5,498	2,246,441 909,102 3,921	2,990,874 1,210,363 5,671	3,554,653 1,438,516 6,444	ac ha nbre	Superficie totale des terres fertilisées, 1985	1
							Fermes déclarantes	2 3
12,984	167,932	111,658	72,580	161,231	193,378	nbre	Types d'engrais épandus sur les terres: Tonnes métriques, total	4
12,124 1,104	128,248 7,975	92,248 5,319	66,281 3,873	117,480 5,525	156,377 6,284	nbre "	Sec granuleux Tonnes métriques utilisées Fermes déclarantes	5 6
405 27	25,833 1,744	14,139 1,142	4,638 419	36,692 2,010	31,240 1,822	nbre "	Liquide ou gaz pressurisé Tonnes métriques utilisées Fermes déclarantes	7 8
428 22	12,914 456	4,473 151	X 45	6,534 188	4,614 110	nbre "	Liquide non pressurisé Tonnes métriques utilisées Fermes déclarantes	9 10
25 4	937 35	797 22	X 5	523 27	1,145 25	nbre "	En suspension Tonnes métriques utilisées Fermes déclarantes	11 12

TABLEAU 10. Pulvérisation et épandage de pesticides, par district de culture

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
2,259	9,692	7,164	4,578	5,782	6,534	nbre	Superficie de la terre traitée en 1985: Fermes déclarantes	1
1,192,335 482,520 2,077	3,963,148 1,603,828 9,531	3,581,467 1,449,368 6,859	2,526,517 1,022,445 4,407	2,823,434 1,142,603 5,643	3,176,391 1,285,439 6,367	ac ha nbre	Contre les mauvaises herbes et les broussailles Fermes déclarantes	2 3 4
520,539 210,654 1,787	362,751 146,800 1,880	1,098,830 444,680 4,459	559,804 226,544 2,573	402,438 162,860 2,074	423,034 171,195 1,888	ac ha nbre	Contre les insectes et les maladies Fermes déclarantes	5 6 7

TABLE 11. Irrigation and Subsurface Drainage (Tile), by Census Division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
Irrigation, 1985							
1	Total area irrigated	ac.	207,399	2,229	2,166	15,154	39,286
2		ha	83,931	902	876	6,132	15,898
3	Farms reporting	No.	1,642	25	42	177	371
Area irrigated by type of system:							
4	Flood	ac.	82,074	448	947	11,001	32,964
5		ha	33,214	181	383	4,451	13,340
6	Farms reporting	No.	849	6	25	139	307
7	Hand move	ac.	5,021	149	46	368	X
8		ha	2,031	60	18	148	X
9	Farms reporting	No.	188	6	5	9	21
10	Wheelroll	ac.	28,289	322	445	1,078	2,562
11		ha	11,448	130	180	436	1,036
12	Farms reporting	No.	401	5	9	21	44
13	Pivot	ac.	87,375	900	685	2,587	2,231
14		ha	35,359	364	277	1,046	902
15	Farms reporting	No.	350	4	6	18	15
16	Volume gun or giant gun	ac.	3,914	410	43	120	768
17		ha	1,583	165	17	48	310
18	Farms reporting	No.	71	5	3	4	15
19	All other means	ac.	726	-	-	-	X
20		ha	293	-	-	-	X
21	Farms reporting	No.	29	-	-	-	1
Source of irrigation water:							
Irrigation district or works							
22	Farms reporting	No.	398	-	-	15	117
River, stream or creek							
23	Farms reporting	"	556	10	16	72	126
Lake or reservoir							
24	Farms reporting	"	487	9	15	48	120
Groundwater (wells or springs)							
25	Farms reporting	"	50	3	-	2	3
Other sources							
26	Farms reporting	"	250	7	13	52	35
Subsurface drainage (tile), 1986							
27	Area with subsurface drainage	ac.	-	-	-	-	-
28		ha	-	-	-	-	-
29	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-

TABLEAU 11. Irrigation et drainage souterrain, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
						<b>Irrigation, 1985</b>	
2,299	9,611	37,187	15,512	306	ac	Superficie totale irriguée	1
930	3,889	15,049	6,277	123	ha		2
24	86	307	185	7	nbre	Fermes déclarantes	3
						Superficie irriguée par type de système:	
266	4,704	8,176	4,673	139	ac	Inondation	4
107	1,903	3,308	1,891	56	ha		5
6	26	150	76	3	nbre	Fermes déclarantes	6
145	1,245	757	669	X	ac	Système mobile manuel	7
58	503	306	270	X	ha		8
3	30	27	24	2	nbre	Fermes déclarantes	9
748	1,564	5,703	5,481	X	ac	Système mobile sur roues	10
302	632	2,307	2,218	X	ha		11
10	22	95	80	2	nbre	Fermes déclarantes	12
290	1,778	22,387	4,428	-	ac	Système à pivot central	13
117	719	9,059	1,791	-	ha		14
3	14	83	25	-	nbre	Fermes déclarantes	15
850	285	X	261	-	ac	Canon mobile	16
343	115	X	105	-	ha		17
4	8	6	9	-	nbre	Fermes déclarantes	18
-	35	X	-	-	ac	Tous les autres moyens	19
-	14	X	-	-	ha		20
-	9	2	-	-	nbre	Fermes déclarantes	21
						Sources d'eau d'irrigation:	
						District d'irrigation ou de canalisation	
-	5	96	27	-	nbre	Fermes déclarantes	22
						Rivière ou ruisseau	
10	52	52	100	5	"	Fermes déclarantes	23
						Lac ou réservoir	
8	19	141	33	-	"	Fermes déclarantes	24
						Eau souterraine (puits ou sources)	
2	4	5	6	-	"	Fermes déclarantes	25
						Autres sources	
5	20	37	27	2	"	Fermes déclarantes	26
						<b>Drainage souterrain, 1986</b>	
-	-	-	-	-	ac	Superficie avec drainage souterrain	27
-	-	-	-	-	ha		28
-	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	29

TABLE 11. Irrigation and Subsurface Drainage (Tile), by Census Division

No.	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
	Irrigation, 1985					
1	Total area irrigated	ac.	387	66,588	5,805	1,972
2		ha	156	26,947	2,349	798
3	Farms reporting	No.	8	244	45	28
	Area irrigated by type of system:					
4	Flood	ac.	-	15,846	X	901
5		ha	-	6,412	X	364
6	Farms reporting	No.	-	83	5	9
7	Hand move	ac.	36	442	59	X
8		ha	14	178	23	X
9	Farms reporting	No.	3	22	9	4
10	Wheelroll	ac.	90	6,490	1,195	668
11		ha	36	2,626	483	270
12	Farms reporting	No.	3	63	17	9
13	Pivot	ac.	X	42,849	4,005	335
14		ha	X	17,340	1,620	135
15	Farms reporting	No.	2	139	17	3
16	Volume gun or giant gun	ac.	-	X	X	41
17		ha	-	X	X	16
18	Farms reporting	No.	-	5	1	3
19	All other means	ac.	X	X	-	X
20		ha	X	X	-	X
21	Farms reporting	No.	1	9	-	2
	Source of irrigation water:					
	Irrigation district or works					
22	Farms reporting	No.	-	133	5	-
	River, stream or creek					
23	Farms reporting	"	-	43	19	2
	Lake or reservoir					
24	Farms reporting	"	1	47	8	14
	Groundwater (wells or springs)					
25	Farms reporting	"	5	7	7	1
	Other sources					
26	Farms reporting	"	2	20	8	11
	Subsurface drainage (tile), 1985					
27	Area with subsurface drainage	ac.	-	-	-	-
28		ha	-	-	-	-
29	Farms reporting	No.	-	-	-	-

TABLEAU 11. Irrigation et drainage souterrain, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
					Irrigation, 1985	
188	3,169	2,433	3,107	ac	Superficie totale irriguée	1
76	1,282	984	1,257	ha	Fermes déclarantes	2
8	30	25	20	nbre		3
					Superficie irriguée par type de système:	
X	73	318	X	ac	Inondation	4
X	29	128	X	ha	Fermes déclarantes	5
1	5	6	2	nbre		6
10	223	30	21	ac	Système mobile manuel	7
4	90	12	8	ha	Fermes déclarantes	8
3	8	7	5	nbre		9
175	X	775	462	ac	Système mobile sur roues	10
70	X	313	186	ha	Fermes déclarantes	11
3	5	7	6	nbre		12
-	1,839	X	1,521	ac	Système à pivot central	13
-	744	X	615	ha	Fermes déclarantes	14
-	8	6	7	nbre		15
-	606	-	-	ac	Canon mobile	16
-	245	-	-	ha	Fermes déclarantes	17
-	8	-	-	nbre		18
X	X	X	X	ac	Tous les autres moyens	19
X	X	X	X	ha	Fermes déclarantes	20
1	1	1	2	nbre		21
					Sources d'eau d'irrigation:	
					District d'irrigation ou de canalisation	
-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	22
2	18	19	10	"	Rivière ou ruisseau	23
					Fermes déclarantes	
2	10	3	9	"	Lac ou réservoir	24
					Fermes déclarantes	
2	-	3	-	"	Eau souterraine (puits ou sources)	25
					Fermes déclarantes	
2	6	1	2	"	Autres sources	26
					Fermes déclarantes	
					Drainage souterrain, 1986	
-	-	-	-	ac	Superficie avec drainage souterrain	27
-	-	-	-	ha	Fermes déclarantes	28
-	-	-	-	nbre		29

TABLE 11. Irrigation and Subsurface Drainage (Tile), by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
	Irrigation, 1985						
1	Total area irrigated	ac.	207,399	3,104	10,282	14,128	52,525
2		ha	83,931	1,256	4,160	5,717	21,256
3	Farms reporting	No.	1,642	39	92	152	506
	Area irrigated by type of system:						
4	Flood	ac.	82,074	583	4,280	3,807	24,118
5		ha	33,214	235	1,732	1,540	9,760
6	Farms reporting	No.	849	9	38	69	315
7	Hand move	ac.	5,021	241	X	X	1,532
8		ha	2,031	97	X	X	619
9	Farms reporting	No.	188	9	16	12	46
10	Wheelroll	ac.	28,289	565	1,165	2,460	7,959
11		ha	11,448	228	471	995	3,220
12	Farms reporting	No.	401	10	16	54	118
13	Pivot	ac.	87,375	965	4,052	7,524	18,546
14		ha	35,359	390	1,639	3,044	7,505
15	Farms reporting	No.	350	5	20	36	82
16	Volume gun or giant gun	ac.	3,914	750	95	X	X
17		ha	1,583	303	38	X	X
18	Farms reporting	No.	71	7	6	2	19
19	All other means	ac.	726	-	X	-	X
20		ha	293	-	X	-	X
21	Farms reporting	No.	29	-	5	-	1
	Source of irrigation water:						
	Irrigation district or works						
22	Farms reporting	No.	398	-	4	12	141
	River, stream or creek						
23	Farms reporting	"	556	17	35	37	150
	Lake or reservoir						
24	Farms reporting	"	487	14	19	64	185
	Groundwater (wells or springs)						
25	Farms reporting	"	50	3	3	4	6
	Other sources						
26	Farms reporting	"	250	10	34	41	69
	Subsurface drainage (tile), 1985						
27	Area with subsurface drainage	ac.	-	-	-	-	-
28		ha	-	-	-	-	-
29	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-

**TABLEAU 11. Irrigation et drainage souterrain, par district de culture**

Crop District 5	Crop District 6	Crop District 7	Crop District 8	Crop District 9	Crop District 10	Unité	Détail	No
District de culture 5	District de culture 6	District de culture 7	District de culture 8	District de culture 9	District de culture 10			
							Irrigation, 1985	
34,292	2,757	76,497	4,481	2,538	6,795	ac	Superficie totale irriguée	1
13,877	1,115	30,957	1,813	1,027	2,749	ha		2
339	35	331	55	26	67	nbre	Fermes déclarantes	3
							Superficie irriguée par type de système:	
27,543	390	17,983	1,797	35	1,538	ac	Inondation	4
11,146	157	7,277	727	14	622	ha		5
277	9	96	21	5	10	nbre	Fermes déclarantes	6
711	138	1,142	65	X	118	ac	Système mobile manuel	7
287	55	462	26	X	47	ha		8
20	5	48	7	6	19	nbre	Fermes déclarantes	9
3,426	990	8,442	1,254	521	1,507	ac	Système mobile sur roues	10
1,386	400	3,416	507	210	609	ha		11
53	14	93	18	6	19	nbre	Fermes déclarantes	12
1,952	725	47,679	1,162	1,359	3,411	ac	Système à pivot central	13
789	293	19,295	470	549	1,380	ha		14
9	6	161	9	6	16	nbre	Fermes déclarantes	15
X	X	630	X	450	186	ac	Canon mobile	16
X	X	254	X	182	75	ha		17
10	2	12	4	5	4	nbre	Fermes déclarantes	18
X	X	621	X	X	35	ac	Tous les autres moyens	19
X	X	251	X	X	14	ha		20
1	2	13	1	2	4	nbre	Fermes déclarantes	21
							Sources d'eau d'irrigation:	
							District d'irrigation ou de canalisation	
96	1	144	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	22
							Rivière ou ruisseau	
142	11	93	18	12	41	"	Fermes déclarantes	23
							Lac ou réservoir	
88	8	64	20	9	16	"	Fermes déclarantes	24
							Eau souterraine (puits ou sources)	
5	5	15	2	2	5	"	Fermes déclarantes	25
							Autres sources	
30	11	26	15	4	10	"	Fermes déclarantes	26
							Drainage souterrain, 1986	
-	-	-	-	-	-	ac	Superficie avec drainage souterrain	27
-	-	-	-	-	-	ha		28
-	-	-	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	29

TABLE 12. Machinery and Equipment, by Census Division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1	Total value of farm machinery and equipment	\$	6,144,339,029	325,958,416	341,439,018	353,924,276	251,001,618
2	Farms reporting	No.	61,549	3,249	3,371	3,351	2,090
3	Tractors, total	No.	167,034	9,075	9,196	8,551	5,665
4	Farms reporting	"	57,331	3,047	3,122	3,069	1,876
5	Total market value	\$	2,133,836,797	115,710,225	122,698,195	126,534,416	88,156,991
6	Under 20 p.t.o hp (15 kW)	No.	24,336	1,295	1,391	1,431	794
7	Farms reporting	"	21,009	1,108	1,208	1,216	679
8	Market value	\$	53,965,135	2,415,363	3,156,894	3,589,632	1,811,758
9	Two wheel drive	No.	23,562	1,270	1,357	1,375	762
10	Farms reporting	"	20,419	1,090	1,183	1,173	650
11	Four wheel drive	"	774	25	34	56	32
12	Farms reporting	"	719	21	30	51	32
13	20-49 p.t.o hp (15-37 kW)	No.	26,412	1,320	1,318	1,100	861
14	Farms reporting	"	20,322	1,003	1,009	890	647
15	Market value	\$	49,516,834	2,122,427	2,862,729	2,713,704	2,139,271
16	Two wheel drive	No.	25,821	1,292	1,290	1,053	834
17	Farms reporting	"	19,868	980	986	856	626
18	Four wheel drive	"	591	28	28	47	27
19	Farms reporting	"	530	26	26	41	26
20	50-99 p.t.o hp (38-74 kW)	No.	53,044	2,923	2,824	2,466	1,865
21	Farms reporting	"	38,249	2,075	2,060	1,884	1,312
22	Market value	\$	315,129,951	17,339,667	18,050,281	17,011,680	14,290,161
23	Two wheel drive	No.	51,264	2,818	2,734	2,309	1,749
24	Farms reporting	"	37,095	2,007	1,997	1,784	1,237
25	Four wheel drive	"	1,780	105	90	157	116
26	Farms reporting	"	1,617	96	83	139	109
27	100-149 p.t.o hp (75-111 kW)	No.	40,226	2,247	2,346	2,223	1,266
28	Farms reporting	"	33,460	1,862	1,980	1,900	1,061
29	Market value	\$	778,845,721	43,293,599	47,322,799	46,904,600	26,760,900
30	Two wheel drive	No.	37,894	2,111	2,210	2,079	1,140
31	Farms reporting	"	31,830	1,779	1,883	1,795	969
32	Four wheel drive	"	2,332	136	136	144	126
33	Farms reporting	"	2,158	120	122	136	112
34	150-224 p.t.o hp (112-167 kW)	No.	16,998	926	963	939	513
35	Farms reporting	"	15,218	847	863	866	465
36	Market value	\$	598,078,020	31,868,408	33,756,492	32,795,800	20,322,401
37	Two wheel drive	No.	8,858	435	458	493	234
38	Farms reporting	"	8,265	416	430	464	217
39	Four wheel drive	"	8,140	491	505	446	279
40	Farms reporting	"	7,549	456	461	429	259
41	Over 224 p.t.o hp (168 kW)	No.	6,018	364	354	392	366
42	Farms reporting	"	5,275	328	322	352	316
43	Market value	\$	338,301,136	18,670,761	17,549,000	23,519,000	22,832,500
44	Two wheel drive	No.	1,028	72	52	77	77
45	Farms reporting	"	901	65	49	70	64
46	Four wheel drive	"	4,990	292	302	315	289
47	Farms reporting	"	4,410	267	275	286	255
48	Two wheel drive tractors, total	No.	148,427	7,998	8,101	7,386	4,796
49	Farms reporting	"	55,481	2,943	3,015	2,946	1,776
50	Four wheel drive tractors, total	No.	18,607	1,077	1,095	1,165	869
51	Farms reporting	"	14,205	837	869	893	649
52	Farm trucks, total	No.	159,867	8,254	8,957	9,484	6,493
53	Farms reporting	"	59,466	3,146	3,281	3,278	2,034
54	Total market value	\$	895,953,742	47,106,912	51,861,225	56,953,168	41,414,882
55	Pick-ups and vans	No.	88,586	4,466	4,952	5,488	3,934
56	Farms reporting	"	56,472	2,985	3,143	3,168	1,984
57	Market value	\$	423,029,027	23,091,730	24,774,046	28,791,961	21,855,573



TABLEAU 12. Machines et matériel, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
360,097,207 4,046	446,403,750 4,781	361,726,277 3,463	408,190,890 3,582	309,138,551 4,115	\$ nbre	Valeur totale des machines et du matériel	1
						Fermes déclarantes	2
11,814	13,446	9,043	9,731	11,750	nbre	Tracteurs, total	3
3,860	4,518	3,163	3,349	3,936	"	Fermes déclarantes	4
126,600,221	157,010,293	127,511,750	141,248,444	104,080,771	\$	Valeur marchande totale	5
1,555	2,132	1,427	1,603	1,322	nbre	Moins de 20 c.v. (15 kW)	6
1,342	1,827	1,245	1,387	1,135	"	Fermes déclarantes	7
2,770,363	4,536,225	3,541,797	3,763,468	2,430,216	\$	Valeur marchande	8
1,532	2,077	1,367	1,536	1,302	nbre	Deux roues motrices	9
1,324	1,786	1,200	1,330	1,121	"	Fermes déclarantes	10
23	55	60	67	20	"	Quatre roues motrices	11
23	55	55	63	17	"	Fermes déclarantes	12
2,177	2,152	1,221	1,269	2,645	nbre	20-49 c.v. (15-37 kW)	13
1,651	1,669	991	997	1,912	"	Fermes déclarantes	14
3,633,366	4,285,815	2,509,676	2,870,977	3,573,880	\$	Valeur marchande	15
2,147	2,113	1,200	1,215	2,620	nbre	Deux roues motrices	16
1,631	1,640	972	956	1,890	"	Fermes déclarantes	17
30	39	21	54	25	"	Quatre roues motrices	18
23	39	20	44	24	"	Fermes déclarantes	19
4,272	4,344	2,752	2,728	4,380	nbre	50-99 c.v. (38-74 kW)	20
2,957	3,093	2,036	2,031	2,973	"	Fermes déclarantes	21
25,166,307	25,290,362	17,971,600	17,025,877	21,344,624	\$	Valeur marchande	22
4,154	4,229	2,638	2,614	4,284	nbre	Deux roues motrices	23
2,883	3,017	1,959	1,950	2,917	"	Fermes déclarantes	24
118	115	114	114	96	"	Quatre roues motrices	25
108	106	105	102	81	"	Fermes déclarantes	26
2,625	3,292	2,378	2,630	2,282	nbre	100-149 c.v. (75-111 kW)	27
2,212	2,714	1,986	2,163	1,924	"	Fermes déclarantes	28
50,526,185	63,542,227	51,072,981	55,833,714	36,925,639	\$	Valeur marchande	29
2,467	3,140	2,272	2,479	2,099	nbre	Deux roues motrices	30
2,104	2,609	1,910	2,057	1,790	"	Fermes déclarantes	31
158	152	106	151	183	"	Quatre roues motrices	32
152	139	99	141	166	"	Fermes déclarantes	33
919	1,211	991	1,094	851	nbre	150-224 c.v. (112-167 kW)	34
833	1,091	900	981	777	"	Fermes déclarantes	35
30,180,800	41,188,200	36,482,801	39,714,008	25,691,391	\$	Valeur marchande	36
472	670	529	578	386	nbre	Deux roues motrices	37
436	623	492	545	362	"	Fermes déclarantes	38
447	541	462	516	465	"	Quatre roues motrices	39
421	508	436	481	439	"	Fermes déclarantes	40
266	315	274	407	270	nbre	Plus de 224 c.v. (168 kW)	41
235	283	252	346	236	"	Fermes déclarantes	42
14,323,200	18,167,464	15,932,895	22,040,400	14,115,021	\$	Valeur marchande	43
30	51	57	56	65	nbre	Deux roues motrices	44
26	49	53	51	55	"	Fermes déclarantes	45
236	264	217	351	205	"	Quatre roues motrices	46
210	235	202	297	182	"	Fermes déclarantes	47
10,802	12,280	8,063	8,478	10,756	nbre	Tracteurs à deux roues motrices, total	48
3,766	4,411	3,047	3,216	3,835	"	Fermes déclarantes	49
1,012	1,166	980	1,253	994	nbre	Tracteurs à quatre roues motrices, total	50
782	907	762	919	787	"	Fermes déclarantes	51
8,893	11,874	9,641	11,332	8,926	nbre	Camions de ferme, total	52
3,680	4,609	3,365	3,583	3,918	"	Fermes déclarantes	53
45,449,666	63,949,019	53,895,500	68,993,633	42,842,098	\$	Valeur marchande totale	54
5,149	6,323	5,366	6,306	5,106	nbre	Camionnettes et fourgonnettes	55
3,649	4,272	3,215	3,458	3,647	"	Fermes déclarantes	56
21,793,144	28,635,691	25,969,634	32,640,576	20,651,413	\$	Valeur marchande	57

TABLE 12. Machinery and Equipment, by Census Division

No.	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
1	Total value of farm machinery and equipment	\$	344,693,554	424,212,321	301,201,517	415,831,488
2	Farms reporting	No.	3,406	4,156	2,827	3,247
3	Tractors, total	No.	9,593	10,709	7,521	9,266
4	Farms reporting	"	3,198	3,859	2,611	2,985
5	Total market value	\$	117,688,256	141,048,660	101,688,653	152,814,366
6	Under 20 p.t.o hp (15 kW)	No.	1,297	1,728	1,203	1,527
7	Farms reporting	"	1,134	1,521	1,057	1,318
8	Market value	\$	2,657,855	4,084,066	2,991,600	3,875,101
9	Two wheel drive	No.	1,266	1,655	1,169	1,446
10	Farms reporting	"	1,116	1,468	1,029	1,259
11	Four wheel drive	"	31	73	34	81
12	Farms reporting	"	25	65	32	77
13	20-49 p.t.o hp (15-37 kW)	No.	1,723	1,567	1,078	1,062
14	Farms reporting	"	1,300	1,212	843	849
15	Market value	\$	2,640,305	3,574,057	2,307,223	3,003,817
16	Two wheel drive	No.	1,697	1,522	1,043	1,009
17	Farms reporting	"	1,281	1,181	814	808
18	Four wheel drive	"	26	45	35	53
19	Farms reporting	"	23	39	32	47
20	50-99 p.t.o hp (38-74 kW)	No.	3,067	3,368	2,276	2,363
21	Farms reporting	"	2,213	2,436	1,669	1,805
22	Market value	\$	16,777,356	21,248,353	13,660,830	15,615,906
23	Two wheel drive	No.	2,979	3,263	2,197	2,271
24	Farms reporting	"	2,160	2,378	1,613	1,741
25	Four wheel drive	"	88	105	79	92
26	Farms reporting	"	76	96	71	87
27	100-149 p.t.o hp (75-111 kW)	No.	2,198	2,619	1,932	2,565
28	Farms reporting	"	1,865	2,176	1,585	2,045
29	Market value	\$	40,674,690	52,657,375	38,954,200	52,080,038
30	Two wheel drive	No.	2,084	2,512	1,834	2,417
31	Farms reporting	"	1,783	2,101	1,511	1,946
32	Four wheel drive	"	114	107	98	148
33	Farms reporting	"	107	97	92	133
34	150-224 p.t.o hp (112-167 kW)	No.	907	1,066	834	1,286
35	Farms reporting	"	810	973	753	1,115
36	Market value	\$	32,065,900	39,767,167	31,887,100	49,354,706
37	Two wheel drive	No.	450	623	444	698
38	Farms reporting	"	427	591	412	644
39	Four wheel drive	"	457	443	390	588
40	Farms reporting	"	423	416	363	530
41	Over 224 p.t.o hp (168 kW)	No.	401	361	198	463
42	Farms reporting	"	353	312	180	400
43	Market value	\$	22,872,150	19,717,642	11,887,700	28,884,798
44	Two wheel drive	No.	57	70	30	76
45	Farms reporting	"	51	64	28	63
46	Four wheel drive	"	344	291	168	387
47	Farms reporting	"	303	251	152	338
48	Two wheel drive tractors, total	No.	8,533	9,645	6,717	7,917
49	Farms reporting	"	3,111	3,748	2,528	2,875
50	Four wheel drive tractors, total	No.	1,060	1,064	804	1,349
51	Farms reporting	"	806	814	615	953
52	Farm trucks, total	No.	8,267	10,677	7,908	9,585
53	Farms reporting	"	3,273	3,967	2,732	3,165
54	Total market value	\$	44,909,235	58,168,458	46,084,819	62,745,180
55	Pick-ups and vans	No.	4,615	5,816	4,261	5,232
56	Farms reporting	"	3,124	3,754	2,606	3,045
57	Market value	\$	20,618,319	26,825,419	20,776,374	28,286,792

TABLEAU 12. Machines et matériel, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
416,314,712	513,180,968	296,703,103	274,321,363	\$	Valeur totale des machines et du matériel	1
4,434	5,339	3,336	2,556	nbre	Fermes déclarantes	2
11,764	14,284	8,699	6,927	nbre	Tracteurs, total	3
4,144	4,998	3,099	2,497	"	Fermes déclarantes	4
139,786,039	172,855,363	101,497,233	96,906,921	\$	Valeur marchande totale	5
1,629	2,181	967	854	nbre	Moins de 20 c.v. (15 kW)	6
1,339	1,896	857	740	"	Fermes déclarantes	7
3,439,038	4,585,470	2,099,713	2,216,576	\$	Valeur marchande	8
1,589	2,122	927	810	nbre	Deux roues motrices	9
1,312	1,853	825	700	"	Fermes déclarantes	10
40	59	40	44	"	Quatre roues motrices	11
37	57	37	42	"	Fermes déclarantes	12
2,013	2,426	1,452	1,028	nbre	20-49 c.v. (15-37 kW)	13
1,542	1,912	1,097	798	"	Fermes déclarantes	14
3,130,178	3,822,093	2,263,956	2,063,360	\$	Valeur marchande	15
1,990	2,372	1,425	999	nbre	Deux roues motrices	16
1,527	1,869	1,074	777	"	Fermes déclarantes	17
23	54	27	29	"	Quatre roues motrices	18
20	50	26	24	"	Fermes déclarantes	19
3,615	4,469	3,047	2,285	nbre	50-99 c.v. (38-74 kW)	20
2,651	3,319	2,085	1,650	"	Fermes déclarantes	21
17,715,684	24,913,878	16,266,692	15,440,693	\$	Valeur marchande	22
3,536	4,335	2,952	2,202	nbre	Deux roues motrices	23
2,608	3,227	2,023	1,594	"	Fermes déclarantes	24
79	134	95	83	"	Quatre roues motrices	25
70	123	86	79	"	Fermes déclarantes	26
2,712	3,175	2,055	1,681	nbre	100-149 c.v. (75-111 kW)	27
2,216	2,703	1,698	1,370	"	Fermes déclarantes	28
46,214,280	57,531,211	36,267,197	32,284,086	\$	Valeur marchande	29
2,562	2,978	1,921	1,589	nbre	Deux roues motrices	30
2,118	2,567	1,605	1,303	"	Fermes déclarantes	31
150	197	134	92	"	Quatre roues motrices	32
144	185	126	87	"	Fermes déclarantes	33
1,345	1,452	902	799	nbre	150-224 c.v. (112-167 kW)	34
1,154	1,297	790	703	"	Fermes déclarantes	35
44,576,959	49,857,581	29,402,600	29,165,706	\$	Valeur marchande	36
708	744	438	498	nbre	Deux roues motrices	37
648	699	402	457	"	Fermes déclarantes	38
637	708	464	301	"	Quatre roues motrices	39
586	651	418	272	"	Fermes déclarantes	40
450	581	276	280	nbre	Plus de 224 c.v. (168 kW)	41
390	488	237	245	"	Fermes déclarantes	42
24,709,900	32,145,130	15,197,075	15,736,500	\$	Valeur marchande	43
70	88	46	54	nbre	Deux roues motrices	44
57	74	39	43	"	Fermes déclarantes	45
380	493	230	226	"	Quatre roues motrices	46
337	415	202	203	"	Fermes déclarantes	47
10,455	12,639	7,709	6,152	nbre	Tracteurs à deux roues motrices, total	48
4,042	4,832	2,988	2,402	"	Fermes déclarantes	49
1,309	1,645	990	775	nbre	Tracteurs à quatre roues motrices, total	50
1,048	1,261	733	570	"	Fermes déclarantes	51
10,931	13,313	8,437	6,895	nbre	Camions de ferme, total	52
4,284	5,163	3,212	2,576	"	Fermes déclarantes	53
59,048,404	71,764,134	43,411,691	37,355,718	\$	Valeur marchande totale	54
5,928	6,968	4,688	3,988	nbre	Camionnettes et fourgonnettes	55
4,082	4,835	3,029	2,476	"	Fermes déclarantes	56
28,114,734	31,463,587	20,187,055	18,552,979	\$	Valeur marchande	57

TABLE 12. Machinery and Equipment, by Census Division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
58	Other single axle trucks	No.	63,137	3,309	3,514	3,528	2,189
59	Farms reporting	"	43,571	2,345	2,511	2,425	1,418
60	Market value	\$	360,199,351	17,717,343	19,998,079	21,319,907	13,735,359
61	Other farm trucks	No.	8,144	479	491	468	370
62	Farms reporting	"	6,809	403	420	395	305
63	Market value	\$	112,725,364	6,297,839	7,089,100	6,841,300	5,823,850
64	Cars and station wagons, total	No.	48,609	2,662	2,741	2,684	1,545
65	Farms reporting	"	41,131	2,261	2,355	2,292	1,323
66	Total market value	\$	287,360,413	17,675,385	17,664,549	17,990,549	10,103,746
67	Grain combines, total	No.	58,145	3,019	3,090	2,922	1,628
68	Farms reporting	"	47,577	2,510	2,582	2,524	1,375
69	Total market value	\$	1,066,713,199	55,487,049	60,937,812	61,576,500	38,857,700
70	Self-propelled	No.	35,802	1,868	1,916	1,695	1,045
71	Farms reporting	"	30,244	1,604	1,635	1,506	895
72	Market value	\$	735,020,822	39,672,964	45,277,980	43,366,700	30,190,450
73	Pull type	No.	22,343	1,151	1,174	1,227	583
74	Farms reporting	"	20,718	1,088	1,112	1,167	558
75	Market value	\$	331,692,377	15,814,085	15,659,832	18,209,800	8,667,250
76	Swathers, total	No.	70,455	3,565	3,832	3,906	2,581
77	Farms reporting	"	49,435	2,612	2,657	2,654	1,604
78	Total market value	\$	275,771,062	12,297,154	12,123,640	15,348,618	11,245,869
79	Self-propelled	No.	32,917	1,657	1,127	1,316	1,017
80	Farms reporting	"	29,983	1,539	1,023	1,199	908
81	Market value	\$	179,957,244	7,916,769	5,506,532	8,099,175	6,558,877
82	Pull type	No.	37,538	1,908	2,705	2,590	1,564
83	Farms reporting	"	31,226	1,644	2,121	2,068	1,174
84	Market value	\$	95,813,818	4,380,385	6,617,108	7,249,443	4,686,992
85	Balers, total	No.	30,640	1,920	1,696	1,485	1,259
86	Farms reporting	"	25,837	1,519	1,372	1,266	1,050
87	Total market value	\$	95,478,139	6,788,126	5,902,968	5,079,850	4,845,076
88	Making bales less than 200 lbs (90 kg)	No.	21,991	1,233	1,056	1,125	991
89	Farms reporting	"	21,040	1,182	1,013	1,071	909
90	Market value	\$	39,192,783	2,212,254	1,747,063	2,377,950	2,474,176
91	Making bales 200 lbs (90 kg) or more	No.	8,649	687	640	360	268
92	Farms reporting	"	8,499	680	637	354	257
93	Market value	\$	56,285,356	4,575,872	4,155,905	2,701,910	2,370,900
94	Mower-conditioners, total	No.	9,290	656	673	538	304
95	Farms reporting	"	8,940	642	652	523	288
96	Total market value	\$	28,801,409	2,192,518	2,225,625	1,814,711	1,411,725
97	Forage crop harvesters, total	No.	1,560	87	45	51	76
98	Farms reporting	"	1,478	78	44	50	72
99	Total market value	\$	6,523,447	437,385	173,200	237,375	420,800
100	Grain dryers, total	No.	7,902	305	161	64	24
101	Farms reporting	"	7,184	282	133	57	20
102	Total market value	\$	45,233,301	2,094,454	711,550	X	78,300
103	Potato harvesters, total	No.	148	11	7	X	4
104	Farms reporting	"	140	11	7	2	4
105	Total market value	\$	827,466	17,050	65,050	X	14,250
	All other farm machinery						
106	Farms reporting	No.	51,743	2,740	2,814	2,741	1,713
107	Total market value	\$	1,307,840,054	66,152,158	67,075,204	67,871,529	54,452,279

TABLEAU 12. Machines et matériel, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
3,334 2,653 18,725,532	4,954 3,553 27,168,947	3,856 2,571 22,497,115	4,550 2,753 29,411,575	3,367 2,590 17,049,505	nbre " \$	Autres camions à essieu simple Fermes déclarantes Valeur marchande	58 59 60
410 354 4,930,990	597 505 8,144,381	419 344 5,428,751	476 379 6,941,482	453 404 5,141,180	nbre " \$	Autres camions de ferme Fermes déclarantes Valeur marchande	61 62 63
3,625 2,961 18,278,707	3,952 3,263 22,885,066	2,905 2,475 18,675,047	3,128 2,626 21,750,340	3,187 2,670 14,659,693	nbre " \$	Automobiles et familiales, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	64 65 66
4,114 3,298 58,313,739	4,708 3,815 78,038,514	2,977 2,579 58,461,542	3,337 2,837 72,013,585	4,235 3,346 53,781,979	nbre " \$	Moissonneuses-batteuses, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	67 68 69
2,580 2,161 38,254,189	2,961 2,466 52,278,428	1,501 1,332 35,038,901	1,778 1,537 46,339,070	3,343 2,751 43,476,866	nbre " \$	Automotrices Fermes déclarantes Valeur marchande	70 71 72
1,534 1,427 20,059,550	1,747 1,609 25,760,086	1,476 1,402 23,422,641	1,559 1,464 25,674,515	892 821 10,305,113	nbre " \$	Tractées Fermes déclarantes Valeur marchande	73 74 75
4,515 3,356 15,915,264	5,414 3,872 20,156,700	4,209 2,786 15,418,926	4,639 3,001 17,456,604	4,358 3,378 13,798,783	nbre " \$	Andaineuses, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	76 77 78
2,201 2,041 11,011,069	2,235 2,084 11,337,491	1,346 1,229 7,875,015	1,397 1,253 8,915,585	2,605 2,426 10,446,722	nbre " \$	Automotrices Fermes déclarantes Valeur marchande	79 80 81
2,314 2,036 4,904,195	3,179 2,648 8,819,209	2,863 2,259 7,543,911	3,242 2,503 8,541,019	1,753 1,598 3,352,061	nbre " \$	Tractées Fermes déclarantes Valeur marchande	82 83 84
2,457 2,068 7,315,546	2,044 1,802 5,628,028	1,747 1,495 5,798,906	1,340 1,194 3,679,863	2,306 1,910 6,536,827	nbre " \$	Presses, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	85 86 87
1,735 1,680 2,736,621	1,654 1,574 2,966,445	1,341 1,272 2,873,776	1,126 1,064 2,183,363	1,482 1,435 1,823,856	nbre " \$	Pour balles de moins de 200 livres (90 kg) Fermes déclarantes Valeur marchande	88 89 90
722 717 4,578,925	390 389 2,661,583	406 401 2,925,130	214 212 1,496,500	824 815 4,712,971	nbre " \$	Pour balles de 200 livres (90 kg) ou plus Fermes déclarantes Valeur marchande	91 92 93
647 612 1,688,800	895 868 2,754,649	620 602 2,330,165	374 358 1,105,925	769 740 2,000,862	nbre " \$	Faucheuses-conditionneuses, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	94 95 96
86 83 440,650	92 82 442,600	103 98 522,400	94 91 357,900	59 58 178,250	nbre " \$	Fourragères, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	97 98 99
X 446 X	551 458 2,556,557	X 132 X	55 50 237,400	724 665 4,498,308	nbre " \$	Séchoirs de grain, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	100 101 102
4 3 X	28 27 77,966	X 4 X	3 3 3,400	5 5 23,300	nbre " \$	Récolteuses de pommes de terre, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	103 104 105
3,510 83,332,598	4,072 92,904,358	2,914 78,473,363	3,083 81,343,796	3,507 66,737,680	nbre \$	Toutes autres machines agricoles Fermes déclarantes Valeur marchande totale	106 107

TABLE 12. Machinery and Equipment, by Census Division

No.	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
58	Other single axle trucks	No.	3,150	4,368	3,298	3,886
59	"	"	2,310	2,934	2,059	2,445
60	Farms reporting	\$	17,912,616	24,265,534	19,650,595	26,485,027
61	Market value					
61	Other farm trucks	No.	502	493	349	467
62	"	"	414	415	282	380
63	Farms reporting	\$	6,378,300	7,077,505	5,657,850	7,973,361
63	Market value					
64	Cars and station wagons, total	No.	2,569	3,360	2,250	2,619
65	"	"	2,188	2,824	1,914	2,240
66	Farms reporting	\$	13,287,267	19,948,136	14,630,586	18,464,388
66	Total market value					
67	Grain combines, total	No.	3,525	3,624	2,555	3,160
68	"	"	2,769	3,001	2,140	2,594
69	Farms reporting	\$	63,801,685	72,573,958	52,595,342	74,219,334
69	Total market value					
70	Self-propelled	No.	2,464	2,174	1,395	1,448
71	"	"	1,998	1,843	1,195	1,253
72	Farms reporting	\$	48,605,800	48,682,965	34,251,620	44,585,048
72	Market value					
73	Pull type	No.	1,061	1,450	1,160	1,712
74	"	"	975	1,360	1,085	1,543
75	Farms reporting	\$	15,195,885	23,890,993	18,343,722	29,634,286
75	Market value					
76	Swathers, total	No.	3,828	4,655	3,461	4,298
77	"	"	2,764	3,218	2,270	2,688
78	Farms reporting	\$	16,079,305	20,396,591	14,057,355	17,680,572
78	Total market value					
79	Self-propelled	No.	2,279	2,271	1,365	1,566
80	"	"	2,078	2,051	1,252	1,428
81	Farms reporting	\$	12,244,013	13,552,690	8,370,746	8,999,640
81	Market value					
82	Pull type	No.	1,549	2,384	2,096	2,732
83	"	"	1,374	1,993	1,646	2,143
84	Farms reporting	\$	3,835,292	6,843,901	5,686,609	8,680,932
84	Market value					
85	Balers, total	No.	1,628	1,825	1,330	1,517
86	"	"	1,388	1,562	1,152	1,301
87	Farms reporting	\$	4,308,163	5,848,437	4,155,575	4,783,144
87	Total market value					
88	Making bales less than 200 lbs	No.	1,164	1,433	1,044	1,163
89	(90 kg)	"	1,121	1,373	1,002	1,126
90	Farms reporting	\$	1,624,653	3,121,267	2,103,425	2,373,544
90	Market value					
91	Making bales 200 lbs (90 kg) or	No.	464	392	286	354
92	more	"	458	383	286	345
93	Farms reporting	\$	2,683,510	2,727,170	2,052,150	2,409,600
93	Market value					
94	Mower-conditioners, total	No.	461	538	357	334
95	"	"	445	515	337	322
96	Farms reporting	\$	1,023,805	1,910,881	1,087,542	985,965
96	Total market value					
97	Forage crop harvesters, total	No.	46	116	81	169
98	"	"	40	108	76	162
99	Farms reporting	\$	185,600	773,980	273,916	474,500
99	Total market value					
100	Grain dryers, total	No.	831	411	185	335
101	"	"	738	363	164	276
102	Farms reporting	\$	5,283,618	1,858,655	988,458	1,594,899
102	Total market value					
103	Potato harvesters, total	No.	7	16	9	9
104	"	"	7	14	9	9
105	Farms reporting	\$	30,400	218,340	26,325	68,500
105	Total market value					
106	All other farm machinery	No.	2,889	3,484	2,375	2,709
107	"	"	78,096,220	101,466,225	65,612,946	82,000,640
107	Farms reporting	\$				
107	Total market value					

TABLEAU 12. Machines et matériel, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
4,403 3,068 23,418,744	5,629 3,906 30,357,898	3,287 2,262 16,937,236	2,515 1,768 13,548,339	nbre " \$	Autres camions à essieu simple Fermes déclarantes Valeur marchande	58 59 60
600 500 7,514,926	716 603 9,942,649	462 388 6,287,400	392 318 5,254,400	nbre " \$	Autres camions de ferme Fermes déclarantes Valeur marchande	61 62 63
3,220 2,749 16,884,612	4,175 3,518 22,383,755	2,229 1,940 11,524,503	1,758 1,532 10,554,084	nbre " \$	Automobiles et familiales, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	64 65 66
4,280 3,456 72,378,764	5,157 4,206 96,961,485	3,355 2,581 51,072,319	2,459 1,964 45,641,892	nbre " \$	Moissonneuses-batteuses, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	67 68 69
2,591 2,208 46,846,717 1,689 1,543 25,532,047	3,430 2,886 70,104,216 1,727 1,600 26,857,269	2,156 1,752 37,158,716 1,199 1,061 13,913,603	1,457 1,222 30,890,192 1,002 903 14,751,700	nbre " \$ nbre " \$	Automotrices Fermes déclarantes Valeur marchande Tractées Fermes déclarantes Valeur marchande	70 71 72 73 74 75
5,008 3,600 19,767,459	5,746 4,266 25,652,386	3,637 2,634 14,667,211	2,803 2,075 13,708,625	nbre " \$	Andaineuses, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	76 77 78
2,884 2,629 15,113,688 2,124 1,922 4,653,771	3,661 3,317 20,680,553 2,085 1,909 4,971,833	2,147 1,909 11,743,399 1,490 1,304 2,923,812	1,843 1,617 11,585,280 960 884 2,123,345	nbre " \$ nbre " \$	Automotrices Fermes déclarantes Valeur marchande Tractées Fermes déclarantes Valeur marchande	79 80 81 82 83 84
1,784 1,487 5,587,942	2,378 2,052 6,031,907	2,090 1,709 6,334,621	1,834 1,510 6,853,150	nbre " \$	Presses, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	85 86 87
1,123 1,073 1,519,166	1,860 1,794 3,070,779	1,442 1,375 2,391,395	1,019 976 1,593,050	nbre " \$	Pour balles de moins de 200 livres (90 kg) Fermes déclarantes Valeur marchande	88 89 90
661 638 4,068,776	518 505 2,961,128	648 630 3,943,226	815 792 5,260,100	nbre " \$	Pour balles de 200 livres (90 kg) ou plus Fermes déclarantes Valeur marchande	91 92 93
431 419 1,021,864	646 621 1,704,306	521 491 1,431,881	526 505 2,110,185	nbre " \$	Faucheuses-conditionneuses, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	94 95 96
64 63 309,675	121 117 519,750	112 106 254,426	158 150 521,040	nbre " \$	Fourragères, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	97 98 99
1,706 1,648 9,848,166	1,090 1,004 6,413,217	492 450 2,991,840	316 298 2,228,835	nbre " \$	Séchoirs de grain, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	100 101 102
4 4 2,500	22 18 180,500	7 7 11,400	6 6 19,285	nbre " \$	Récolteuses de pommes de terre, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	103 104 105
3,761 91,679,287	4,472 108,714,165	2,783 63,505,978	2,176 58,421,628	nbre \$	Toutes autres machines agricoles Fermes déclarantes Valeur marchande totale	106 107

TABLE 12. Machinery and Equipment, by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
1	Total value of farm machinery and equipment	\$	6,144,339,029	505,664,251	522,015,536	460,115,048	528,675,839
2	Farms reporting	No.	61,549	5,090	5,326	4,548	4,712
3	Tractors, total	No.	167,034	14,385	14,758	11,971	12,367
4	Farms reporting	"	57,331	4,785	4,995	4,182	4,306
5	Total market value	\$	2,133,836,797	179,558,083	186,061,750	164,308,126	185,820,614
6	Under 20 p.t.o hp (15 kW)	No.	24,336	1,998	2,352	1,892	2,081
7	Farms reporting	"	21,009	1,728	2,017	1,601	1,829
8	Market value	\$	53,965,135	3,601,229	5,564,701	4,381,191	5,343,560
9	Two wheel drive	No.	23,562	1,964	2,277	1,822	1,993
10	Farms reporting	"	20,419	1,703	1,960	1,553	1,750
11	Four wheel drive	"	774	34	75	70	88
12	Farms reporting	"	719	30	72	61	85
13	20-49 p.t.o hp (15-37 kW)	No.	26,412	2,157	2,244	1,629	1,587
14	Farms reporting	"	20,322	1,637	1,768	1,264	1,293
15	Market value	\$	49,516,834	3,607,776	5,094,101	3,602,786	3,646,456
16	Two wheel drive	No.	25,821	2,117	2,197	1,575	1,534
17	Farms reporting	"	19,868	1,605	1,732	1,225	1,250
18	Four wheel drive	"	581	40	47	54	53
19	Farms reporting	"	530	36	46	48	43
20	50-99 p.t.o hp (38-74 kW)	No.	53,044	4,717	4,561	3,644	3,725
21	Farms reporting	"	38,249	3,333	3,305	2,687	2,794
22	Market value	\$	315,129,951	27,710,018	27,011,933	24,814,989	25,541,015
23	Two wheel drive	No.	51,264	4,552	4,420	3,458	3,542
24	Farms reporting	"	37,095	3,225	3,204	2,571	2,669
25	Four wheel drive	"	1,780	165	141	186	183
26	Farms reporting	"	1,617	151	127	168	166
27	100-149 p.t.o hp (75-111 kW)	No.	40,226	3,588	3,672	3,060	3,191
28	Farms reporting	"	33,460	2,965	3,038	2,596	2,669
29	Market value	\$	778,845,721	69,981,191	72,696,541	61,855,167	70,997,855
30	Two wheel drive	No.	37,894	3,382	3,485	2,867	3,016
31	Farms reporting	"	31,830	2,836	2,906	2,457	2,543
32	Four wheel drive	"	2,332	206	187	193	175
33	Farms reporting	"	2,158	187	173	179	157
34	150-224 p.t.o hp (112-167 kW)	No.	16,998	1,384	1,459	1,261	1,316
35	Farms reporting	"	15,218	1,256	1,308	1,143	1,197
36	Market value	\$	598,078,020	47,034,408	50,022,510	43,217,993	51,545,333
37	Two wheel drive	No.	8,858	672	728	627	706
38	Farms reporting	"	8,265	630	681	585	655
39	Four wheel drive	"	8,140	712	731	634	610
40	Farms reporting	"	7,549	663	675	590	578
41	Over 224 p.t.o hp (168 kW)	No.	6,018	541	470	485	467
42	Farms reporting	"	5,275	480	430	441	414
43	Market value	\$	338,301,136	27,623,461	25,671,964	26,436,000	28,746,395
44	Two wheel drive	No.	1,028	95	71	100	94
45	Farms reporting	"	901	85	69	92	84
46	Four wheel drive	"	4,990	446	399	385	373
47	Farms reporting	"	4,410	400	364	355	333
48	Two wheel drive tractors, total	No.	148,427	12,782	13,178	10,449	10,885
49	Farms reporting	"	55,481	4,632	4,825	4,016	4,155
50	Four wheel drive tractors, total	No.	18,607	1,603	1,580	1,522	1,482
51	Farms reporting	"	14,205	1,242	1,217	1,160	1,124
52	Farm trucks, total	No.	159,867	12,677	13,734	12,654	13,894
53	Farms reporting	"	59,466	4,924	5,154	4,452	4,577
54	Total market value	\$	895,953,742	71,403,378	77,116,915	72,995,782	84,140,491
55	Pick-ups and vans	No.	88,586	6,925	7,235	7,248	7,989
56	Farms reporting	"	56,472	4,666	4,824	4,298	4,429



TABLEAU 12. Machines et matériel, par district de culture

Crop District 5	Crop District 6	Crop District 7	Crop District 8	Crop District 9	Crop District 10	Unité	Détail	No
District de culture 5	District de culture 6	District de culture 7	District de culture 8	District de culture 9	District de culture 10			
304,873,280 2,735	932,295,193 11,000	839,840,782 8,267	602,145,302 4,923	661,200,146 6,592	786,513,652 8,356	\$ nbre	Valeur totale des machines et du matériel Fermes déclarantes	1 2
7,110 2,444 106,374,030	31,276 10,461 320,087,593	21,831 7,682 282,398,241	13,828 4,517 214,365,191	17,719 6,155 223,989,563	21,789 7,804 270,873,606	nbre " \$	Tracteurs, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	3 4 5
938 816 2,003,249 899 782 39 38	3,935 3,376 7,650,279 3,862 3,328 73 64	3,553 3,142 8,016,066 3,437 3,056 116 105	2,324 1,990 5,719,636 2,232 1,922 92 86	2,603 2,197 5,583,291 2,532 2,148 71 67	2,660 2,313 6,101,933 2,544 2,217 116 111	nbre " \$ nbre " " "	Moins de 20 c.v. (15 kW) Fermes déclarantes Valeur marchande Deux roues motrices Fermes déclarantes Quatre roues motrices Fermes déclarantes	6 7 8 9 10 11 12
1,043 775 2,320,005 1,013 753 30 29	6,307 4,697 9,365,116 6,229 4,637 78 69	3,311 2,549 6,554,203 3,230 2,492 81 71	1,683 1,345 4,326,219 1,605 1,283 78 69	2,839 2,217 4,650,731 2,785 2,176 54 50	3,612 2,777 6,349,441 3,536 2,715 76 69	nbre " \$ nbre " " "	20-49 c.v. (15-37 kW) Fermes déclarantes Valeur marchande Deux roues motrices Fermes déclarantes Quatre roues motrices Fermes déclarantes	13 14 15 16 17 18 19
2,238 1,584 15,841,916 2,110 1,502 128 118	11,103 7,742 59,058,849 10,834 7,586 269 235	6,784 4,959 42,285,298 6,574 4,826 210 194	3,590 2,689 22,389,515 3,470 2,602 120 112	5,316 3,921 27,700,292 5,180 3,833 136 121	7,366 5,235 42,776,126 7,124 5,077 242 225	nbre " \$ nbre " " "	50-99 c.v. (38-74 kW) Fermes déclarantes Valeur marchande Deux roues motrices Fermes déclarantes Quatre roues motrices Fermes déclarantes	20 21 22 23 24 25 26
1,811 1,506 38,294,360 1,671 1,406 140 131	6,626 5,600 117,930,201 6,183 5,283 443 409	5,364 4,486 107,135,275 5,151 4,330 213 197	3,739 3,002 75,281,541 3,525 2,859 214 194	4,094 3,421 72,082,679 3,852 3,257 242 228	5,081 4,177 92,590,911 4,762 3,953 319 303	nbre " \$ nbre " " "	100-149 c.v. (75-111 kW) Fermes déclarantes Valeur marchande Deux roues motrices Fermes déclarantes Quatre roues motrices Fermes déclarantes	27 28 29 30 31 32 33
687 627 25,298,700 354 335 333 316	2,495 2,260 81,294,827 1,239 1,169 1,256 1,180	2,160 1,972 80,308,907 1,242 1,174 918 868	1,875 1,640 69,934,682 995 920 880 800	2,092 1,824 70,726,770 1,086 1,002 1,006 922	2,269 1,991 78,693,890 1,209 1,114 1,060 957	nbre " \$ nbre " " "	150-224 c.v. (112-167 kW) Fermes déclarantes Valeur marchande Deux roues motrices Fermes déclarantes Quatre roues motrices Fermes déclarantes	34 35 36 37 38 39 40
393 334 22,615,800 71 60 322 277	810 720 44,788,321 133 119 677 603	659 569 38,098,492 115 102 544 470	617 545 36,713,598 91 80 526 466	775 656 43,245,800 108 89 667 571	801 686 44,361,305 150 121 651 571	nbre " \$ nbre " " "	Plus de 224 c.v. (168 kW) Fermes déclarantes Valeur marchande Deux roues motrices Fermes déclarantes Quatre roues motrices Fermes déclarantes	41 42 43 44 45 46 47
6,118 2,322	28,480 10,218	19,749 7,468	11,918 4,355	15,543 5,965	19,325 7,525	nbre "	Tracteurs à deux roues motrices, total Fermes déclarantes	48 49
992 742	2,796 2,188	2,082 1,629	1,910 1,399	2,176 1,667	2,464 1,837	nbre "	Tracteurs à quatre roues motrices, total Fermes déclarantes	50 51
8,241 2,665 50,605,012	24,515 10,510 123,144,045	21,404 7,939 116,854,599	14,846 4,791 95,541,771	16,704 6,388 92,734,232	21,198 8,066 111,417,517	nbre " \$	Camions de ferme, total Fermes déclarantes Valeur marchande totale	52 53 54
4,903 2,584	14,035 9,876	11,596 7,511	7,988 4,602	8,797 6,040	11,870 7,642	nbre "	Camionnettes et fourgonnettes Fermes déclarantes	55 56

TABLE 12. Machinery and Equipment, by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
57	Market value	\$	423,029,027	34,589,951	34,294,436	36,548,407	41,688,862
58	Other single axle trucks	No.	63,137	5,040	5,760	4,774	5,354
59	Farms reporting	"	43,571	3,647	4,002	3,325	3,471
60	Market value	\$	360,199,351	27,461,598	32,183,998	27,486,074	34,354,947
61	Other farm trucks	No.	8,144	712	739	632	551
62	Farms reporting	"	6,809	599	635	528	460
63	Market value	\$	112,725,364	9,351,829	10,638,481	8,961,301	8,096,682
64	Cars and station wagons, total	No.	48,609	4,257	4,458	3,717	3,847
65	Farms reporting	"	41,131	3,597	3,733	3,175	3,261
66	Total market value	\$	287,360,413	26,480,252	27,738,230	24,379,494	25,779,496
67	Grain combines, total	No.	58,145	4,811	4,967	4,061	4,004
68	Farms reporting	"	47,577	3,974	4,160	3,427	3,498
69	Total market value	\$	1,066,713,199	84,639,049	93,530,557	76,922,180	88,215,982
70	Self-propelled	No.	35,802	2,891	2,982	2,417	2,062
71	Farms reporting	"	30,244	2,475	2,548	2,097	1,827
72	Market value	\$	735,020,822	58,484,014	64,304,223	55,356,930	55,013,972
73	Pull type	No.	22,343	1,920	1,985	1,644	1,942
74	Farms reporting	"	20,718	1,810	1,864	1,546	1,850
75	Market value	\$	331,692,377	26,155,035	29,226,334	21,565,250	33,202,010
76	Swathers, total	No.	70,455	5,725	6,169	5,340	5,813
77	Farms reporting	"	49,435	4,132	4,296	3,650	3,752
78	Total market value	\$	275,771,062	19,548,800	21,987,327	18,668,498	22,504,709
79	Self-propelled	No.	32,917	2,599	2,013	1,739	1,805
80	Farms reporting	"	29,983	2,411	1,862	1,569	1,632
81	Market value	\$	179,957,244	12,396,895	10,628,101	9,561,005	11,519,105
82	Pull type	No.	37,538	3,126	4,156	3,601	4,008
83	Farms reporting	"	31,226	2,679	3,368	2,851	3,069
84	Market value	\$	95,813,818	7,151,905	11,359,226	9,107,493	10,985,604
85	Balers, total	No.	30,640	3,072	2,172	2,385	2,247
86	Farms reporting	"	25,837	2,474	1,857	1,987	1,954
87	Total market value	\$	95,478,139	10,449,027	6,380,693	8,543,098	6,895,412
88	Making bales less than 200 lbs (90 kg)	No.	21,991	2,012	1,623	1,581	1,899
89	Farms reporting	"	21,040	1,935	1,544	1,521	1,771
90	Market value	\$	39,192,783	3,506,490	2,796,685	2,991,968	4,238,672
91	Making bales 200 lbs (90 kg) or more	No.	8,649	1,060	549	804	348
92	Farms reporting	"	8,499	1,049	546	797	339
93	Market value	\$	56,285,356	6,942,537	3,584,008	5,551,130	2,656,740
94	Mower-conditioners, total	No.	9,290	953	1,003	845	687
95	Farms reporting	"	8,940	923	966	818	669
96	Total market value	\$	28,801,409	2,989,243	3,171,224	2,899,985	2,481,316
97	Forage crop harvesters, total	No.	1,560	136	87	74	131
98	Farms reporting	"	1,478	124	82	73	126
99	Total market value	\$	6,523,447	672,985	427,650	288,425	565,900
100	Grain dryers, total	No.	7,902	543	441	122	101
101	Farms reporting	"	7,184	493	374	103	90
102	Total market value	\$	45,233,301	3,356,072	2,396,593	643,551	371,277
103	Potato harvesters, total	No.	148	14	12	6	6
104	Farms reporting	"	140	14	12	6	6
105	Total market value	\$	827,466	21,400	66,616	20,650	8,100
106	All other farm machinery	No.	51,743	4,351	4,472	3,747	3,928
107	Total market value	\$	1,307,840,054	107,545,962	103,137,981	90,445,259	111,892,542

TABLEAU 12. Machines et matériel, par district de culture

Crop District 5	Crop District 6	Crop District 7	Crop District 8	Crop District 9	Crop District 10	Unité	Détail	No
District de culture 5	District de culture 6	District de culture 7	District de culture 8	District de culture 9	District de culture 10			
26,389,728	58,756,471	53,367,591	42,614,075	41,593,635	53,185,871	\$	Valeur marchande	57
2,888	9,256	8,805	6,126	6,937	8,197	nbre	Autres camions à essieu simple	58
1,871	7,130	5,932	3,730	4,785	5,677	"	Fermes déclarantes	59
17,569,634	50,289,218	48,909,028	41,261,035	37,753,273	42,930,546	\$	Valeur marchande	60
450	1,224	1,003	732	970	1,131	nbre	Autres camions de ferme	61
365	1,063	830	587	801	941	"	Fermes déclarantes	62
6,645,650	14,098,356	14,577,980	11,666,661	13,387,324	15,301,100	\$	Valeur marchande	63
2,104	8,736	6,745	4,001	5,133	5,611	nbre	Automobiles et familiales, total	64
1,792	7,275	5,708	3,418	4,336	4,836	"	Fermes déclarantes	65
13,602,646	42,310,542	39,882,460	28,331,842	28,154,037	30,701,414	\$	Valeur marchande totale	66
2,289	11,361	7,414	4,698	6,499	8,041	nbre	Moissonneuses-batteuses, total	67
1,912	8,986	6,140	3,905	5,232	6,343	"	Fermes déclarantes	68
49,856,495	164,147,734	145,188,111	107,537,941	121,576,420	135,098,730	\$	Valeur marchande totale	69
1,339	8,206	4,320	2,423	4,069	5,093	nbre	Automotrices	70
1,153	6,748	3,673	2,084	3,429	4,210	"	Fermes déclarantes	71
35,444,295	122,700,772	96,687,603	69,435,972	82,110,122	95,482,919	\$	Valeur marchande	72
950	3,155	3,094	2,275	2,430	2,948	nbre	Tractées	73
888	2,895	2,902	2,088	2,230	2,645	"	Fermes déclarantes	74
14,412,200	41,446,962	48,500,508	38,101,969	39,466,298	39,615,811	\$	Valeur marchande	75
3,333	11,972	9,282	6,449	7,421	8,951	nbre	Andaineuses, total	76
2,138	9,030	6,456	4,071	5,344	6,566	"	Fermes déclarantes	77
13,599,625	42,308,162	39,597,662	25,782,588	32,699,259	39,074,432	\$	Valeur marchande totale	78
1,205	6,767	4,385	2,227	4,574	5,603	nbre	Automotrices	79
1,094	6,270	4,013	2,023	4,136	4,973	"	Fermes déclarantes	80
7,784,027	31,274,805	25,904,842	13,050,446	25,811,829	32,026,189	\$	Valeur marchande	81
2,128	5,205	4,897	4,222	2,847	3,348	nbre	Tractées	82
1,628	4,675	4,120	3,246	2,596	2,994	"	Fermes déclarantes	83
5,815,598	11,033,357	13,692,820	12,732,142	6,887,430	7,048,243	\$	Valeur marchande	84
1,400	5,899	3,613	2,007	2,611	5,234	nbre	Presses, total	85
1,191	4,977	3,147	1,740	2,191	4,319	"	Fermes déclarantes	86
5,062,188	16,500,661	11,244,462	6,115,839	7,298,135	16,988,624	\$	Valeur marchande totale	87
1,105	4,064	2,872	1,586	1,865	3,384	nbre	Pour balles de moins de 200	88
1,031	3,933	2,760	1,524	1,784	3,237	"	Fermes déclarantes	89
2,529,388	5,558,919	6,149,242	3,190,639	2,694,203	5,536,577	\$	Valeur marchande	90
295	1,835	741	421	746	1,850	nbre	Pour balles de 200 livres (90	91
288	1,816	730	416	726	1,792	"	kg) ou plus	92
2,532,800	10,941,742	5,095,220	2,925,200	4,603,932	11,452,047	\$	Fermes déclarantes	93
353	1,795	1,118	498	608	1,430	nbre	Faucheuses-conditionneuses, total	94
333	1,728	1,075	474	588	1,366	"	Fermes déclarantes	95
1,468,600	4,590,877	3,678,796	1,415,907	1,392,030	4,713,431	\$	Valeur marchande totale	96
105	160	229	152	103	383	nbre	Fourragères, total	97
100	152	212	150	101	358	"	Fermes déclarantes	98
602,400	704,650	1,256,196	380,850	425,325	1,199,066	\$	Valeur marchande totale	99
20	2,098	840	404	2,053	1,280	nbre	Séchoirs de grain, total	100
16	1,889	741	332	1,953	1,193	"	Fermes déclarantes	101
66,100	12,199,903	4,200,788	1,869,011	12,117,083	8,012,923	\$	Valeur marchande totale	102
4	15	42	10	11	28	nbre	Récolteuses de pommes de terre, total	103
4	14	37	10	11	26	"	Fermes déclarantes	104
15,750	95,700	380,415	49,350	8,300	161,185	\$	Valeur marchande totale	105
							Toutes autres machines agricoles	
2,243	9,374	6,992	4,151	5,565	6,920	nbre	Fermes déclarantes	106
63,620,434	206,205,326	195,159,052	120,755,012	140,805,762	168,272,724	\$	Valeur marchande totale	107

TABLE 13. Farm Capital, by Census Division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1	Total number of farms	No.	63,431	3,340	3,464	3,465	2,162
2	Total farm capital	\$	29,254,246,149	1,364,206,928	1,567,021,479	1,666,855,567	1,486,736,720
3	Market value of land and buildings	\$	21,830,014,692	952,059,356	1,168,979,159	1,240,494,100	1,123,302,389
4	Market value of machinery and equipment	\$	6,144,339,029	325,958,416	341,439,018	353,924,276	251,001,618
5	Farms reporting	No.	61,549	3,249	3,371	3,351	2,090
6	Market value of livestock and poultry	\$	1,279,892,428	86,189,156	56,603,302	72,537,191	112,432,713
7	Farms reporting	No.	33,279	1,872	1,708	1,669	1,421
	Farms classified by total farm capital:						
8	Under \$ 25,000	No.	384	22	11	16	8
9	\$ 25,000 - 49,999	"	1,442	73	69	62	37
10	50,000 - 99,999	"	5,208	259	235	235	97
11	100,000 - 199,999	"	10,974	599	524	484	246
12	200,000 - 499,999	"	25,010	1,460	1,480	1,401	744
13	500,000 - 999,999	"	15,184	748	924	972	660
14	1,000,000 - 1,499,999	"	3,435	128	150	210	225
15	1,500,000 and over	"	1,794	51	71	85	145

TABLEAU 13. Capital agricole, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
4, 141	4, 912	3, 585	3, 834	4, 191	nbre	Nombre total de fermes	1
1, 491, 365, 421	2, 179, 323, 758	1, 819, 378, 331	2, 408, 605, 406	1, 268, 945, 238	\$	Capital agricole total	2
1, 039, 438, 389	1, 667, 974, 098	1, 381, 639, 500	1, 929, 639, 393	895, 356, 070	\$	Valeur marchande de la terre et des bâtiments	3
360, 097, 207 4, 046	446, 403, 750 4, 781	361, 726, 277 3, 463	408, 190, 890 3, 682	309, 138, 551 4, 115	\$ nbre	Valeur marchande des machines et du matériel Fermes déclarantes	4 5
91, 829, 825 2, 535	64, 945, 910 2, 313	76, 012, 554 1, 940	70, 775, 123 1, 680	65, 450, 617 2, 367	\$ nbre	Valeur marchande du bétail et de la volaille Fermes déclarantes	6 7
						Fermes classées selon le capital agricole total:	
19	27	20	18	38	nbre	Moins de 25 000\$	8
107	77	75	35	171	"	25 000\$ - 49 999	9
353	362	235	183	597	"	50 000 - 99 999	10
866	776	513	451	1, 068	"	100 000 - 199 999	11
1, 913	2, 209	1, 427	1, 312	1, 681	"	200 000 - 499 999	12
749	1, 121	982	1, 236	524	"	500 000 - 999 999	13
96	224	211	375	78	"	1 000 000 - 1 499 999	14
38	116	122	224	34	"	1 500 000 et plus	15

TABLE 13. Farm Capital, by Census Division

No.	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
1	Total number of farms	No.	3,494	4,309	2,928	3,359
2	Total farm capital	\$	1,428,808,380	1,996,077,285	1,533,164,326	2,087,841,824
3	Market value of land and buildings	\$	1,033,356,044	1,501,582,507	1,171,159,905	1,598,728,664
4	Market value of machinery and equipment	\$	344,693,554	424,212,321	301,201,517	415,831,488
5	Farms reporting	No.	3,406	4,156	2,827	3,247
6	Market value of livestock and poultry	\$	50,758,782	70,282,457	60,802,904	73,281,672
7	Farms reporting	No.	1,744	2,122	1,516	1,658
	Farms classified by total farm capital:					
8	Under \$ 25,000	No.	27	31	5	13
9	\$ 25,000 - 49,999	"	92	64	70	28
10	50,000 - 99,999	"	368	324	217	137
11	100,000 - 199,999	"	656	802	466	386
12	200,000 - 499,999	"	1,400	1,687	1,035	1,141
13	500,000 - 999,999	"	722	1,048	796	1,148
14	1,000,000 - 1,499,999	"	161	221	226	316
15	1,500,000 and over	"	68	132	113	190

TABLEAU 13. Capital agricole, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
4,551	5,523	3,459	2,714	nbre	Nombre total de fermes	1
1,798,722,940	2,429,449,337	1,415,659,570	1,310,983,639	\$	Capital agricole total	2
1,329,226,719	1,838,474,876	1,030,901,502	927,702,021	\$	Valeur marchande de la terre et des bâtiments	3
416,314,712	513,180,968	296,703,103	274,321,363	\$	Valeur marchande des machines et du matériel	4
4,434	5,339	3,336	2,656	nbre	Fermes déclarantes	5
53,181,509	77,793,493	88,054,965	108,960,255	\$	Valeur marchande du bétail et de la volaille	6
2,026	2,726	2,099	1,883	nbre	Fermes déclarantes	7
					Fermes classées selon le capital agricole total:	
42	32	34	21	nbre	Moins de 25 000\$	8
158	132	124	68	"	25 000\$ - 49 999	9
502	497	368	239	"	50 000 - 99 999	10
927	1,025	691	494	"	100 000 - 199 999	11
1,727	2,083	1,334	976	"	200 000 - 499 999	12
916	1,321	694	623	"	500 000 - 999 999	13
195	296	133	190	"	1 000 000 - 1 499 999	14
84	137	81	103	"	1 500 000 et plus	15

TABLE 13. Farm Capital, by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
1	Total number of farms	No.	63,431	5,233	5,479	4,694	4,860
2	Total farm capital	\$	29,254,246,149	2,124,742,047	2,588,043,418	2,132,602,994	2,845,677,279
3	Market value of land and buildings	\$	21,830,014,692	1,484,362,108	1,998,477,411	1,569,723,062	2,213,235,993
4	Market value of machinery and equipment	\$	6,144,339,029	506,664,251	522,015,536	460,115,048	528,675,839
5	Farms reporting	No.	61,549	5,090	5,326	4,548	4,712
6	Market value of livestock and poultry	\$	1,279,892,428	133,715,688	67,550,471	102,764,884	103,765,447
7	Farms reporting	No.	33,279	3,032	2,370	2,524	2,550
	Farms classified by total farm capital:						
8	Under \$ 25,000	No.	384	32	31	19	23
9	\$ 25,000 - 49,999	"	1,442	115	86	94	83
10	50,000 - 99,999	"	5,208	391	351	330	268
11	100,000 - 199,999	"	10,974	934	852	695	631
12	200,000 - 499,999	"	25,010	2,336	2,322	1,972	1,755
13	500,000 - 999,999	"	15,184	1,159	1,396	1,273	1,446
14	1,000,000 - 1,499,999	"	3,435	189	294	215	418
15	1,500,000 and over	"	1,794	77	147	96	236



TABLEAU 13. Capital agricole, par district de culture

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
2,860	11,235	8,558	5,093	6,801	8,618	nbre	Nombre total de fermes	1
1,827,768,084	3,894,777,226	4,011,931,502	3,117,657,029	2,972,992,877	3,738,053,693	\$	Capital agricole total	2
1,395,158,495	2,784,463,213	3,022,450,700	2,424,892,171	2,231,277,009	2,705,974,530	\$	Valeur marchande de la terre et des bâtiments	3
304,873,280 2,735	932,295,193 11,000	839,840,782 8,267	602,145,302 4,923	661,200,146 6,592	786,513,652 8,356	\$ nbre	Valeur marchande des machines et du matériel Fermes déclarantes	4 5
127,736,309 1,571	178,018,820 6,188	149,640,020 4,289	90,619,556 2,310	80,515,722 2,983	245,565,511 5,362	\$ nbre	Valeur marchande du bétail et de la volaille Fermes déclarantes	6 7
							Fermes classées selon le capital agricole total:	
8	79	50	19	46	77	nbre	Moins de 25 000\$	8
33	374	143	62	178	274	"	25 000\$ - 49 999	9
152	1,294	666	230	642	884	"	50 000 - 99 999	10
327	2,498	1,465	596	1,260	1,716	"	100 000 - 199 999	11
1,023	4,762	3,345	1,745	2,548	3,202	"	200 000 - 499 999	12
888	1,804	2,188	1,667	1,602	1,761	"	500 000 - 999 999	13
258	299	462	508	353	439	"	1 000 000 - 1 499 999	14
171	125	239	266	172	265	"	1 500 000 et plus	15

TABLE 14. Farm Business Expenses, by Census Division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1	Total operating expenses, 1985	\$	3,144,297,333	157,106,272	135,354,830	155,426,247	127,927,505
2	Farms reporting	No.	63,241	3,335	3,457	3,455	2,137
3	Rent, total	\$	239,713,183	11,925,943	9,663,463	10,260,116	7,795,835
4	Farms reporting	No.	29,799	1,564	1,715	1,608	1,242
5	Cash basis	\$	105,026,120	5,966,026	3,641,755	4,685,127	4,011,995
6	Farms reporting	No.	19,279	1,034	1,050	1,057	959
7	Share rent or rent-in-kind basis	\$	134,687,063	5,959,917	6,021,708	5,574,989	3,783,840
8	Farms reporting	No.	15,275	782	905	752	438
9	Cash wages, total	\$	189,502,118	8,034,868	7,556,268	8,367,144	7,974,163
10	Farms reporting	No.	28,738	1,437	1,432	1,473	1,053
11	Paid to family members	\$	128,043,759	5,997,861	5,642,138	6,242,577	6,179,046
12	Farms reporting	No.	20,485	1,046	1,069	1,156	821
13	Paid to non-family members	\$	61,458,359	2,037,007	1,914,130	2,124,567	1,795,117
14	Farms reporting	No.	14,440	662	631	577	435
15	Interest, total	\$	452,417,541	22,646,264	23,294,329	27,800,820	19,513,498
16	Farms reporting	No.	43,332	2,292	2,348	2,437	1,483
17	Machinery expenses, total	\$	696,689,264	36,707,313	33,236,978	35,531,563	25,828,628
18	Farms reporting	No.	60,694	3,221	3,333	3,304	2,033
19	Fuel, oil and lubricants	\$	391,333,998	20,509,248	18,486,777	19,333,917	14,015,886
20	Farms reporting	No.	59,742	3,170	3,288	3,261	1,996
21	Repairs, maintenance, etc.	\$	305,355,266	16,198,065	14,750,201	16,197,646	11,812,742
22	Farms reporting	No.	58,807	3,119	3,239	3,190	1,975
23	Crop expenses, total	\$	603,737,679	24,332,577	16,840,851	16,169,394	12,163,870
24	Farms reporting	No.	57,234	3,009	3,174	3,143	1,825
25	Fertilizer and lime	\$	310,925,369	11,057,736	5,626,614	5,939,299	3,457,213
26	Farms reporting	No.	40,976	1,810	1,210	1,567	731
27	Chemicals	\$	221,930,280	9,572,202	8,470,756	7,962,468	7,145,261
28	Farms reporting	No.	52,462	2,762	3,027	2,909	1,582
29	Seed and seedlings	\$	70,882,030	3,702,639	2,743,481	2,267,627	1,561,396
30	Farms reporting	No.	41,111	2,147	2,006	1,901	1,158
31	Livestock expenses, total	\$	381,908,099	21,299,284	14,694,028	26,794,207	30,856,842
32	Farms reporting	No.	29,904	1,746	1,596	1,491	1,333
33	Feed and supplements	\$	192,858,591	8,937,180	8,004,079	13,311,418	18,173,043
34	Farms reporting	No.	24,833	1,454	1,341	1,280	1,176
35	Livestock and poultry	\$	170,664,945	11,082,585	5,745,949	12,660,239	11,516,839
36	Farms reporting	No.	17,181	978	878	854	769
37	Veterinary services, etc.	\$	18,384,563	1,279,519	944,000	822,550	1,166,960
38	Farms reporting	No.	24,578	1,535	1,342	1,213	1,144
39	Small containers, twine and wire	\$	8,866,010	520,047	333,461	360,085	440,002
40	Farms reporting	No.	21,796	1,314	1,090	928	851
41	Custom work, etc.	\$	90,242,244	5,540,299	4,982,853	4,569,486	3,997,349
42	Farms reporting	No.	32,078	1,946	1,714	1,579	1,104
43	Electricity	\$	54,242,626	3,097,815	2,469,219	2,809,272	2,045,893
44	Farms reporting	No.	48,948	2,652	2,649	2,600	1,679
45	Fuel (heating and crop drying)	\$	40,537,903	1,863,551	1,489,410	1,852,919	1,558,080
46	Farms reporting	No.	34,538	1,769	1,752	1,754	1,156
47	All other operating expenses	\$	386,440,666	21,138,311	20,793,970	20,911,241	15,753,345
48	Farms reporting	No.	55,513	2,912	3,083	3,002	1,909

TABLEAU 14. Dépenses de l'exploitation agricole, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
182, 133, 422 4, 133	211, 048, 882 4, 908	169, 908, 453 3, 570	200, 916, 075 3, 819	162, 971, 565 4, 185	\$ nbre	Total des dépenses d'opération, 1985 Fermes déclarantes	1 2
11, 248, 326 1, 656	17, 133, 474 1, 931	12, 290, 055 1, 829	16, 488, 502 1, 783	11, 590, 630 1, 779	\$ nbre	Frais de location, total Fermes déclarantes	3 4
5, 205, 802 1, 026	5, 047, 525 942	4, 944, 380 1, 189	7, 216, 645 1, 112	5, 914, 204 1, 215	\$ nbre	En argent Fermes déclarantes	5 6
6, 042, 524 880	12, 085, 949 1, 246	7, 345, 675 955	9, 271, 857 938	5, 676, 426 829	\$ nbre	À la part ou en nature Fermes déclarantes	7 8
9, 406, 078 1, 871	15, 336, 680 2, 237	10, 827, 232 1, 638	16, 235, 235 1, 914	7, 709, 167 1, 740	\$ nbre	Salaires versés, total Fermes déclarantes	9 10
6, 446, 830 1, 291	9, 704, 024 1, 614	8, 050, 492 1, 195	12, 484, 423 1, 535	4, 824, 960 1, 150	\$ nbre	Aux membres de la famille Fermes déclarantes	11 12
2, 959, 248 955	5, 632, 656 1, 083	2, 776, 740 744	3, 750, 812 794	2, 884, 207 966	\$ nbre	Aux personnes ne faisant pas partie de la famille Fermes déclarantes	13 14
25, 783, 226 2, 838	27, 575, 702 3, 133	29, 303, 929 2, 505	32, 270, 497 2, 628	19, 474, 440 2, 702	\$ nbre	Intérêt, total Fermes déclarantes	15 16
42, 878, 377 4, 026	47, 385, 873 4, 723	37, 467, 860 3, 404	42, 130, 328 3, 627	42, 370, 315 4, 051	\$ nbre	Dépenses de machinerie, total Fermes déclarantes	17 18
24, 372, 955 3, 975	25, 892, 249 4, 650	20, 664, 831 3, 353	22, 857, 957 3, 558	24, 493, 902 3, 982	\$ nbre	Carburant, huile et lubrifiants Fermes déclarantes	19 20
18, 505, 412 3, 909	21, 493, 624 4, 568	16, 803, 029 3, 311	19, 272, 371 3, 515	17, 876, 413 3, 928	\$ nbre	Réparation, entretien, etc. Fermes déclarantes	21 22
32, 938, 489 3, 839	39, 917, 658 4, 515	21, 721, 547 3, 247	29, 949, 205 3, 544	38, 194, 768 3, 802	\$ nbre	Dépenses au titre des cultures, total Fermes déclarantes	23 24
16, 801, 544 2, 694	19, 119, 330 2, 939	8, 590, 494 1, 822	11, 767, 031 2, 177	21, 607, 154 3, 196	\$ nbre	Engrais et chaux Fermes déclarantes	25 26
11, 571, 092 3, 564	16, 193, 734 4, 209	10, 524, 323 3, 072	15, 103, 230 3, 341	12, 539, 653 3, 453	\$ nbre	Produits chimiques Fermes déclarantes	27 28
4, 565, 853 2, 867	4, 604, 594 2, 917	2, 606, 730 2, 059	3, 078, 944 2, 133	4, 047, 961 2, 801	\$ nbre	Semences et jeunes plants Fermes déclarantes	29 30
23, 940, 533 2, 333	21, 381, 350 2, 031	25, 579, 081 1, 769	24, 533, 834 1, 460	13, 214, 371 2, 102	\$ nbre	Dépenses au titre du bétail, total Fermes déclarantes	31 32
11, 555, 134 1, 935	11, 892, 210 1, 682	13, 687, 521 1, 485	12, 436, 858 1, 233	5, 669, 542 1, 613	\$ nbre	Aliments du bétail et de compléments Fermes déclarantes	33 34
11, 076, 634 1, 301	8, 184, 256 1, 206	10, 839, 760 1, 069	11, 234, 105 819	6, 620, 530 1, 154	\$ nbre	Bétail et volailles Fermes déclarantes	35 36
1, 308, 765 1, 999	1, 304, 884 1, 653	1, 051, 800 1, 465	862, 871 1, 129	924, 299 1, 735	\$ nbre	Services vétérinaires, etc. Fermes déclarantes	37 38
696, 642 1, 821	649, 460 1, 536	531, 538 1, 258	389, 480 922	516, 987 1, 687	\$ nbre	Petits contenants, ficelle et fil métallique Fermes déclarantes	39 40
5, 003, 837 2, 421	5, 906, 959 2, 430	4, 699, 268 1, 752	5, 597, 090 1, 678	5, 121, 460 2, 135	\$ nbre	Travail à forfait, etc. Fermes déclarantes	41 42
3, 520, 077 3, 348	4, 029, 431 3, 768	3, 234, 083 2, 776	3, 181, 091 2, 822	2, 881, 335 3, 255	\$ nbre	Consommation d'électricité Fermes déclarantes	43 44
2, 778, 714 2, 481	2, 566, 805 2, 573	2, 041, 248 1, 957	2, 176, 207 1, 941	2, 352, 571 2, 230	\$ nbre	Combustible (chauffage et séchage des cultures) Fermes déclarantes	45 46
23, 939, 123 3, 676	29, 165, 490 4, 361	22, 212, 612 3, 214	27, 964, 606 3, 390	19, 545, 521 3, 643	\$ nbre	Toutes les autres dépenses d'opération Fermes déclarantes	47 48

TABLE 14. Farm Business Expenses, by Census Division

No.	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
1	Total operating expenses, 1985	\$	181,361,644	218,548,601	155,518,399	212,833,488
2	Farms reporting	No.	3,488	4,306	2,915	3,333
3	Rent, total	\$	12,486,243	17,359,427	13,342,513	17,732,440
4	Farms reporting	No.	1,459	2,000	1,454	1,750
5	Cash basis	\$	5,975,449	6,494,617	5,552,748	7,628,315
6	Farms reporting	No.	945	1,164	915	1,116
7	Share rent or rent-in-kind basis	\$	6,510,794	10,864,810	7,789,765	10,104,125
8	Farms reporting	No.	742	1,197	784	965
9	Cash wages, total	\$	8,034,998	15,366,600	9,932,343	15,309,862
10	Farms reporting	No.	1,503	1,947	1,348	1,773
11	Paid to family members	\$	5,149,882	9,367,781	7,012,741	11,280,460
12	Farms reporting	No.	1,027	1,387	963	1,335
13	Paid to non-family members	\$	2,885,116	5,998,819	2,919,602	4,029,402
14	Farms reporting	No.	785	1,001	689	896
15	Interest, total	\$	24,071,858	32,053,529	23,450,729	30,855,564
16	Farms reporting	No.	2,386	2,825	1,977	2,445
17	Machinery expenses, total	\$	41,883,579	45,707,333	32,786,036	45,490,306
18	Farms reporting	No.	3,375	4,107	2,784	3,198
19	Fuel, oil and lubricants	\$	24,304,383	25,692,964	18,411,561	25,264,057
20	Farms reporting	No.	3,323	4,032	2,739	3,162
21	Repairs, maintenance, etc.	\$	17,579,196	20,014,369	14,374,475	20,226,249
22	Farms reporting	No.	3,268	3,951	2,706	3,118
23	Crop expenses, total	\$	42,085,422	37,896,404	27,451,738	45,670,837
24	Farms reporting	No.	3,244	3,757	2,582	3,113
25	Fertilizer and lime	\$	23,195,336	19,606,060	13,717,404	24,607,589
26	Farms reporting	No.	2,649	2,743	2,003	2,726
27	Chemicals	\$	14,217,431	14,082,759	10,706,202	16,934,074
28	Farms reporting	No.	3,024	3,452	2,358	2,917
29	Seed and seedlings	\$	4,672,655	4,207,585	3,028,132	4,129,174
30	Farms reporting	No.	2,471	2,620	1,880	2,235
31	Livestock expenses, total	\$	21,591,466	29,706,283	20,618,686	21,182,165
32	Farms reporting	No.	1,545	1,878	1,335	1,466
33	Feed and supplements	\$	10,357,846	18,473,161	12,044,139	8,486,922
34	Farms reporting	No.	1,223	1,544	1,111	1,239
35	Livestock and poultry	\$	10,324,678	9,838,836	7,736,669	11,560,654
36	Farms reporting	No.	852	1,068	744	908
37	Veterinary services, etc.	\$	908,942	1,394,286	837,878	1,134,589
38	Farms reporting	No.	1,265	1,499	1,109	1,230
39	Small containers, twine and wire	\$	363,673	714,116	394,575	455,295
40	Farms reporting	No.	1,175	1,346	983	1,069
41	Custom work, etc.	\$	5,222,370	5,976,180	3,779,000	5,082,647
42	Farms reporting	No.	1,817	2,035	1,336	1,606
43	Electricity	\$	2,818,911	4,298,609	2,593,573	3,217,685
44	Farms reporting	No.	2,667	3,224	2,238	2,530
45	Fuel (heating and crop drying)	\$	2,810,713	2,484,387	1,823,744	2,263,586
46	Farms reporting	No.	2,085	2,166	1,559	1,881
47	All other operating expenses	\$	19,992,411	26,985,733	19,345,462	25,573,101
48	Farms reporting	No.	3,022	3,777	2,568	2,900

TABLEAU 14. Dépenses de l'exploitation agricole, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
251,052,609 4,545	288,419,898 5,511	167,238,364 3,437	166,531,079 2,706	\$ nbre	Total des dépenses d'opération, 1985	1
					Fermes déclarantes	2
21,655,328 2,214	23,932,703 2,564	12,903,395 1,777	11,904,790 1,474	\$ nbre	Frais de location, total	3
9,851,530 1,489	10,166,984 1,576	6,631,671 1,313	6,091,347 1,177	\$ nbre	Fermes déclarantes	4
11,803,798 1,123	13,765,719 1,449	6,271,724 763	5,813,443 527	\$ nbre	En argent	5
					Fermes déclarantes	6
					À la part ou en nature	7
					Fermes déclarantes	8
14,646,011 2,033	14,917,514 2,497	9,036,556 1,495	10,811,399 1,347	\$ nbre	Salaires versés, total	9
7,958,480 1,331	9,559,163 1,762	4,972,291 929	7,170,610 874	\$ nbre	Fermes déclarantes	10
					Aux membres de la famille	11
					Fermes déclarantes	12
6,687,531 1,216	5,358,351 1,275	4,064,265 898	3,640,789 833	\$ nbre	Aux personnes ne faisant pas partie de la famille	13
					Fermes déclarantes	14
33,516,465 3,242	39,010,017 3,805	22,559,092 2,384	19,237,582 1,902	\$ nbre	Intérêt, total	15
					Fermes déclarantes	16
54,096,217 4,352	59,509,976 5,278	38,911,430 3,294	34,767,152 2,584	\$ nbre	Dépenses de machinerie, total	17
31,171,080 4,297	33,636,644 5,192	22,267,126 3,235	19,958,451 2,529	\$ nbre	Fermes déclarantes	18
22,925,137 4,220	25,873,332 5,109	16,644,304 3,191	14,808,701 2,490	\$ nbre	Carburant, huile et lubrifiants	19
					Fermes déclarantes	20
					Réparation, entretien, etc.	21
					Fermes déclarantes	22
73,030,887 4,080	69,013,643 4,941	38,641,956 3,066	37,718,433 2,353	\$ nbre	Dépenses au titre des cultures, total	23
39,813,236 3,663	39,317,944 4,417	23,452,950 2,572	23,248,435 2,057	\$ nbre	Fermes déclarantes	24
23,948,980 3,659	22,153,665 4,509	10,783,797 2,633	10,020,653 1,991	\$ nbre	Engrais et chaux	25
9,268,671 3,566	7,542,034 3,974	4,405,209 2,403	4,449,345 1,973	\$ nbre	Fermes déclarantes	26
					Produits chimiques	27
					Fermes déclarantes	28
					Semences et jeunes plants	29
					Fermes déclarantes	30
13,267,738 1,750	32,941,513 2,479	15,514,266 1,869	24,792,452 1,721	\$ nbre	Dépenses au titre du bétail, total	31
					Fermes déclarantes	32
6,657,063 1,439	20,179,063 2,103	5,496,176 1,555	7,497,236 1,420	\$ nbre	Aliments du bétail et de compléments	33
5,892,024 972	11,221,888 1,481	9,148,838 1,083	15,980,461 1,045	\$ nbre	Fermes déclarantes	34
718,651 1,356	1,540,562 1,957	869,252 1,511	1,314,755 1,436	\$ nbre	Bétail et volailles	35
					Fermes déclarantes	36
					Services vétérinaires, etc.	37
					Fermes déclarantes	38
570,880 1,285	659,693 1,696	591,800 1,531	678,276 1,304	\$ nbre	Petits contenants, ficelle et fil métallique	39
					Fermes déclarantes	40
6,963,921 2,367	7,981,889 2,914	5,136,802 1,815	4,680,834 1,429	\$ nbre	Travail à forfait, etc.	41
					Fermes déclarantes	42
3,716,017 3,546	4,940,240 4,289	2,766,321 2,703	2,623,054 2,202	\$ nbre	Consommation d'électricité	43
					Fermes déclarantes	44
4,354,428 2,724	4,024,510 3,120	2,204,168 1,867	1,892,862 1,523	\$ nbre	Combustible (chauffage et séchage des cultures)	45
					Fermes déclarantes	46
25,234,717 3,964	31,488,200 4,799	18,972,578 2,954	17,424,245 2,339	\$ nbre	Toutes les autres dépenses d'opération	47
					Fermes déclarantes	48

TABLE 14. Farm Business Expenses, by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
1	Total operating expenses, 1985	\$	3,144,297,333	245,779,792	235,163,036	198,713,213	244,074,609
2	Farms reporting	No.	63,241	5,226	5,475	4,672	4,849
3	Rent, total	\$	239,713,183	17,798,712	19,332,748	12,981,393	17,469,864
4	Farms reporting	No.	29,799	2,366	2,282	2,425	2,327
5	Cash basis	\$	105,026,120	9,159,911	5,514,311	5,895,921	7,480,426
6	Farms reporting	No.	19,279	1,564	1,129	1,675	1,532
7	Share rent or rent-in-kind basis	\$	134,687,063	8,638,801	13,818,437	7,085,472	9,989,438
8	Farms reporting	No.	15,275	1,177	1,444	1,103	1,164
9	Cash wages, total	\$	189,502,118	12,822,461	15,979,115	10,275,639	18,468,107
10	Farms reporting	No.	28,738	2,319	2,456	1,906	2,382
11	Paid to family members	\$	128,043,759	9,353,798	10,346,256	7,530,151	14,428,446
12	Farms reporting	No.	20,485	1,648	1,752	1,436	1,912
13	Paid to non-family members	\$	61,458,359	3,468,663	5,632,859	2,745,488	4,039,661
14	Farms reporting	No.	14,440	1,115	1,191	772	949
15	Interest, total	\$	452,417,541	36,338,358	35,010,962	34,859,427	39,852,740
16	Farms reporting	No.	43,332	3,622	3,546	3,251	3,418
17	Machinery expenses, total	\$	696,689,264	56,968,304	51,645,304	47,379,322	52,040,000
18	Farms reporting	No.	60,694	5,054	5,249	4,506	4,595
19	Fuel, oil and lubricants	\$	391,333,998	31,858,592	28,276,445	26,073,641	28,089,718
20	Farms reporting	No.	59,742	4,976	5,172	4,454	4,513
21	Repairs, maintenance, etc.	\$	305,355,266	25,109,712	23,368,859	21,305,681	23,950,282
22	Farms reporting	No.	58,807	4,901	5,085	4,366	4,453
23	Crop expenses, total	\$	603,737,679	39,203,357	39,870,333	20,998,186	31,612,192
24	Farms reporting	No.	57,234	4,758	5,014	4,279	4,391
25	Fertilizer and lime	\$	310,925,369	17,925,275	17,924,556	7,228,546	12,054,620
26	Farms reporting	No.	40,976	2,900	2,863	1,962	2,443
27	Chemicals	\$	221,930,280	15,363,967	16,921,026	10,483,834	16,201,242
28	Farms reporting	No.	52,462	4,390	4,698	4,006	4,097
29	Seed and seedlings	\$	70,882,030	5,914,115	5,024,751	3,285,806	3,356,330
30	Farms reporting	No.	41,111	3,486	3,184	2,658	2,697
31	Livestock expenses, total	\$	381,908,099	32,241,693	25,594,666	32,159,897	36,465,439
32	Farms reporting	No.	29,904	2,838	2,078	2,315	2,331
33	Feed and supplements	\$	192,858,591	14,013,980	13,973,840	15,463,373	20,595,454
34	Farms reporting	No.	24,833	2,378	1,722	1,970	2,007
35	Livestock and poultry	\$	170,664,945	16,294,842	10,192,186	15,462,613	14,458,786
36	Farms reporting	No.	17,181	1,618	1,213	1,289	1,328
37	Veterinary services, etc.	\$	18,384,563	1,932,871	1,428,640	1,233,911	1,411,199
38	Farms reporting	No.	24,578	2,468	1,694	1,933	1,873
39	Small containers, twine and wire	\$	8,866,010	838,092	540,221	550,665	614,168
40	Farms reporting	No.	21,796	2,126	1,511	1,552	1,483
41	Custom work, etc.	\$	90,242,244	8,283,750	7,086,124	5,981,904	7,127,412
42	Farms reporting	No.	32,078	3,074	2,689	2,201	2,274
43	Electricity	\$	54,242,626	4,755,788	4,244,197	3,739,732	4,518,071
44	Farms reporting	No.	48,948	4,183	4,184	3,606	3,713
45	Fuel (heating and crop drying)	\$	40,537,903	3,064,388	2,763,325	2,233,900	2,679,866
46	Farms reporting	No.	34,538	2,881	2,767	2,432	2,602
47	All other operating expenses	\$	386,440,666	33,464,889	33,096,041	27,553,148	33,226,750
48	Farms reporting	No.	55,513	4,616	4,889	4,114	4,321

TABLEAU 14. Dépenses de l'exploitation agricole, par district de culture

Crop District 5	Crop District 6	Crop District 7	Crop District 8	Crop District 9	Crop District 10	Unité	Détail	No
District de culture 5	District de culture 6	District de culture 7	District de culture 8	District de culture 9	District de culture 10			
157,797,325 2,827	477,159,134 11,218	443,351,615 8,544	299,140,202 5,065	384,576,007 6,791	458,542,400 8,574	\$ nbre	Total des dépenses d'opération, 1985 Fermes déclarantes	1 2
10,363,344 1,514	32,869,134 4,580	35,373,579 4,079	25,933,560 2,577	32,824,493 3,278	34,766,356 4,371	\$ nbre	Frais de location, total Fermes déclarantes	3 4
5,331,713 1,115	15,606,236 2,958	12,857,959 2,309	10,955,468 1,598	14,314,878 2,102	17,909,297 3,297	\$ nbre	En argent Fermes déclarantes	5 6
5,031,631 577	17,262,898 2,309	22,515,620 2,490	14,978,092 1,439	18,509,615 1,754	16,857,059 1,818	\$ nbre	À la part ou en nature Fermes déclarantes	7 8
9,575,639 1,362	22,508,862 4,802	28,737,654 3,899	21,218,288 2,567	21,473,599 3,155	28,442,754 3,890	\$ nbre	Salaires versés, total Fermes déclarantes	9 10
7,416,726 1,058	14,611,367 3,242	18,355,101 2,798	15,945,548 1,966	12,846,334 2,177	17,210,032 2,496	\$ nbre	Aux membres de la famille Fermes déclarantes	11 12
2,158,913 560	7,897,495 2,573	10,382,553 1,954	5,272,740 1,263	8,627,265 1,729	11,232,722 2,334	\$ nbre	Aux personnes ne faisant pas partie de la famille Fermes déclarantes	13 14
24,073,651 1,896	62,630,057 7,435	62,672,131 5,757	47,753,453 3,661	51,735,885 4,819	57,490,877 5,927	\$ nbre	Intérêt, total Fermes déclarantes	15 16
32,635,986 2,692	118,402,270 10,872	92,020,842 8,170	64,506,093 4,847	80,177,574 6,510	100,913,569 8,199	\$ nbre	Dépenses de machinerie, total Fermes déclarantes	17 18
18,104,530 2,639	68,231,854 10,704	51,407,209 8,030	35,623,210 4,785	45,850,415 6,428	57,818,384 8,041	\$ nbre	Carburant, huile et lubrifiants Fermes déclarantes	19 20
14,531,456 2,607	50,170,416 10,540	40,613,633 7,897	28,882,883 4,720	34,327,159 6,306	43,095,185 7,932	\$ nbre	Réparation, entretien, etc. Fermes déclarantes	21 22
16,381,340 2,502	108,958,918 10,346	77,014,467 7,561	57,571,512 4,708	103,703,300 6,175	108,424,074 7,500	\$ nbre	Dépenses au titre des cultures, total Fermes déclarantes	23 24
5,416,292 1,196	59,175,550 8,238	39,401,684 5,477	28,515,625 3,856	57,783,031 5,582	65,500,190 6,459	\$ nbre	Engrais et chaux Fermes déclarantes	25 26
8,924,445 2,239	37,196,666 9,546	29,045,421 7,000	23,584,855 4,390	33,907,421 5,641	30,301,403 6,455	\$ nbre	Produits chimiques Fermes déclarantes	27 28
2,040,603 1,535	12,586,702 7,634	8,567,362 5,347	5,471,032 3,279	12,012,848 5,174	12,622,481 6,117	\$ nbre	Semences et jeunes plants Fermes déclarantes	29 30
35,134,724 1,543	42,929,677 5,520	66,673,530 3,837	29,071,214 1,995	30,872,470 2,681	50,764,789 4,766	\$ nbre	Dépenses au titre du bétail, total Fermes déclarantes	31 32
19,516,062 1,340	21,377,857 4,341	39,354,617 3,182	13,445,394 1,663	17,604,716 2,291	17,513,298 3,939	\$ nbre	Aliments du bétail et de compléments Fermes déclarantes	33 34
14,359,160 921	18,947,026 3,035	24,368,043 2,244	14,351,392 1,161	11,931,810 1,607	30,299,087 2,765	\$ nbre	Bétail et volailles Fermes déclarantes	35 36
1,259,502 1,297	2,604,794 4,587	2,950,870 3,105	1,274,428 1,632	1,335,944 2,077	2,952,404 3,912	\$ nbre	Services vétérinaires, etc. Fermes déclarantes	37 38
490,718 1,001	1,467,716 4,368	1,284,354 2,697	605,718 1,437	796,994 1,870	1,677,364 3,751	\$ nbre	Petits contenants, ficelle et fil métallique Fermes déclarantes	39 40
4,879,479 1,384	13,957,063 5,897	12,046,269 4,239	7,354,790 2,289	10,646,968 3,624	12,878,485 4,407	\$ nbre	Travail à forfait, etc. Fermes déclarantes	41 42
2,415,764 2,098	8,459,607 8,736	8,213,140 6,497	4,497,928 3,837	5,920,181 5,278	7,478,218 6,816	\$ nbre	Consommation d'électricité Fermes déclarantes	43 44
2,057,115 1,448	7,559,078 6,445	5,197,699 4,459	3,144,985 2,799	5,914,999 4,022	5,922,548 4,683	\$ nbre	Combustible (chauffage et séchage des cultures) Fermes déclarantes	45 46
19,789,565 2,516	57,416,752 9,770	54,117,950 7,528	37,482,661 4,449	40,509,544 5,933	49,783,366 7,377	\$ nbre	Toutes les autres dépenses d'opération Fermes déclarantes	47 48

TABLE 15. Hired Agricultural Labour, by Census Division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1	Total weeks of paid labour, 1985	wk.	708,299	33,157	31,633	34,384	30,386
2	Farms reporting	No.	28,738	1,437	1,432	1,473	1,053
3	Weeks of year-round paid labour	wk.	359,686	16,895	17,474	19,014	18,466
4	Farms reporting	No.	6,831	322	358	404	350
5	Weeks of seasonal paid labour	wk.	348,613	16,262	14,159	15,370	11,920
6	Farms reporting	No.	24,780	1,253	1,180	1,181	821

TABLE 16. Forest Products and Maple Tappings, by Census Division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
	Forest products and maple tappings						
	Forest products, 1985:						
1	Value of forest products sold	\$	1,194,442	X	X	-	108,855
2	Farms reporting	No.	164	2	2	-	3
	Maple tappings, 1986:						
3	Number of taps	No.	-	-	-	-	-
4	Farms reporting	"	-	-	-	-	-

TABLE 17. Farms Classified by Sales Class, by Census Division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1	Total value of agricultural products sold, 1985	\$	3,938,226,879	192,619,301	177,705,893	195,124,234	160,570,085
2	Total number of farms	No.	63,431	3,340	3,464	3,465	2,162
	Farms reporting sales of:						
3	Under \$ 2,500	No.	2,622	110	115	108	92
4	\$ 2,500 - 4,999	"	2,241	126	111	93	53
5	5,000 - 9,999	"	4,304	227	224	204	103
6	10,000 - 24,999	"	11,649	596	674	630	301
7	25,000 - 49,999	"	14,670	878	937	914	467
8	50,000 - 99,999	"	16,998	939	1,015	1,103	666
9	100,000 - 249,999	"	9,510	400	367	369	418
10	250,000 - 499,999	"	1,181	54	17	34	44
11	500,000 and over	"	256	10	4	10	18



TABLEAU 15. Main-d'oeuvre agricole engagée, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
37,629 1,871	57,415 2,237	44,247 1,638	58,369 1,914	30,717 1,740	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail rémunéré, 1985 Fermes déclarantes	1 2
18,197 379	30,629 546	25,465 474	33,915 635	12,486 257	sem. nbre	Nombre de semaines de travail rémunéré toute l'année Fermes déclarantes	3 4
19,432 1,660	26,786 1,901	18,782 1,328	24,454 1,530	18,231 1,561	sem. nbre	Nombre de semaines de travail saisonnier rémunéré Fermes déclarantes	5 6

TABLEAU 16. Produits de la forêt et entaillles d'érables, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
X 1	X 2	X 1	X 3	80,214 26	\$ nbre	Produits de la forêt et entaillles d'érables  Produits forestiers, 1985:  Valeur des produits forestiers vendus Fermes déclarantes	1 2
- -	- -	- -	- -	- -	nbre "	Entaillles d'érables, 1985:  Nombres d'entaillles Fermes déclarantes	3 4

TABLEAU 17. Fermes classées selon la catégorie des ventes, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
220,161,911	274,043,076	217,859,835	267,216,185	189,004,549	\$	Valeur totale des produits agricoles vendus, 1985	1
4,141	4,912	3,585	3,834	4,191	nbre	Nombre total de fermes	2
114	182	138	113	219	nbre	Fermes déclarant des ventes de:	
152	143	80	81	243	"	Moins de 2 500\$	3
324	324	204	176	453	"	2 500\$ - 4 999	4
891	1,020	598	586	1,031	"	5 000 - 9 999	5
1,153	1,272	931	910	979	"	10 000 - 24 999	6
1,004	1,298	1,077	1,219	827	"	25 000 - 49 999	7
443	590	501	665	386	"	50 000 - 99 999	8
44	72	41	65	43	"	100 000 - 249 999	9
16	11	15	19	10	"	250 000 - 499 999	10
						500 000 et plus	11

TABLE 15. Hired Agricultural Labour, by Census Division

No.	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
1 2	Total weeks of paid labour, 1985 Farms reporting	wk. No.	30,363 1,503	53,862 1,947	35,442 1,348	53,911 1,773
3 4	Weeks of year-round paid labour Farms reporting	wk. No.	12,938 279	27,744 465	17,838 339	30,987 540
5 6	Weeks of seasonal paid labour Farms reporting	wk. No.	17,425 1,337	26,118 1,692	17,604 1,174	22,924 1,498

TABLE 16. Forest Products and Maple Tappings, by Census Division

No.	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
	Forest products and maple tappings					
	Forest products, 1985:					
1 2	Value of forest products sold Farms reporting	\$ No.	X 2	X 2	X 4	- -
	Maple tappings, 1986:					
3 4	Number of taps Farms reporting	No. "	- -	- -	- -	- -

TABLE 17. Farms Classified by Sales Class, by Census Division

No.	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
1	Total value of agricultural products sold, 1985	\$	222,777,775	278,087,889	201,857,016	274,984,281
2	Total number of farms	No.	3,494	4,309	2,928	3,359
	Farms reporting sales of:					
3	Under \$ 2,500	No.	91	243	125	74
4	\$ 2,500 - 4,999	"	118	189	94	55
5	5,000 - 9,999	"	247	288	169	144
6	10,000 - 24,999	"	722	723	468	407
7	25,000 - 49,999	"	795	938	651	660
8	50,000 - 99,999	"	925	1,130	821	1,119
9	100,000 - 249,999	"	524	682	524	781
10	250,000 - 499,999	"	59	94	62	98
11	500,000 and over	"	13	22	14	21

TABLEAU 15. Main-d'oeuvre agricole engagée, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
48,863 2,033	59,001 2,497	31,471 1,495	36,449 1,347	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail rémunéré, 1985 Fermes déclarantes	1 2
21,555 395	27,502 520	11,422 253	17,159 315	sem. nbre	Nombre de semaines de travail rémunéré toute l'année Fermes déclarantes	3 4
28,308 1,867	31,499 2,193	20,049 1,390	19,290 1,214	sem. nbre	Nombre de semaines de travail saisonnier rémunéré Fermes déclarantes	5 6

TABLEAU 16. Produits de la forêt et entailles d'érables, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
448,492 56	24,688 19	144,253 26	325,525 15	\$ nbre	Produits de la forêt et entailles d'érables  Produits forestiers, 1985:  Valeur des produits forestiers vendus Fermes déclarantes	1 2
- -	- -	- -	- -	nbre "	Entailles d'érables, 1986:  Nombres d'entailles Fermes déclarantes	3 4

TABLEAU 17. Fermes classées selon la catégorie des ventes, par division de recensement

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
299,088,700	363,980,195	203,600,793	199,545,161	\$	Valeur totale des produits agricoles vendus, 1985	1
4,551	5,523	3,459	2,714	nbre	Nombre total de fermes	2
					Fermes déclarant des ventes de:	
249	266	213	170	nbre	Moins de 2 500\$	3
243	214	139	107	"	2 500\$ - 4 999	4
332	403	288	194	"	5 000 - 9 999	5
822	1,012	703	465	"	10 000 - 24 999	6
860	1,103	734	488	"	25 000 - 49 999	7
1,086	1,351	779	639	"	50 000 - 99 999	8
803	1,017	509	531	"	100 000 - 249 999	9
133	140	82	99	"	250 000 - 499 999	10
23	17	12	21	"	500 000 et plus	11

TABLE 15. Hired Agricultural Labour, by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
1	Total weeks of paid labour, 1985	wk.	708,289	52,067	60,810	43,532	71,407
2	Farms reporting	No.	28,738	2,319	2,456	1,906	2,382
3	Weeks of year-round paid labour	wk.	359,686	26,746	33,324	25,009	41,285
4	Farms reporting	No.	6,831	515	599	525	783
5	Weeks of seasonal paid labour	wk.	348,613	25,321	27,486	18,523	30,122
6	Farms reporting	No.	24,780	2,028	2,078	1,516	1,868

TABLE 16. Forest Products and Maple Tappings, by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
	Forest products and maple tappings						
	Forest products, 1985:						
1	Value of forest products sold	\$	1,194,442	X	X	-	X
2	Farms reporting	No.	164	3	3	-	1
	Maple tappings, 1986:						
3	Number of taps	No.	-	-	-	-	-
4	Farms reporting	"	-	-	-	-	-

TABLE 17. Farms Classified by Sales Class, by Crop District

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
1	Total value of agricultural products sold, 1985	\$	3,838,226,879	300,052,870	308,189,122	253,658,183	312,663,362
2	Total number of farms	No.	63,431	5,233	5,479	4,684	4,860
	Farms reporting sales of:						
3	Under \$ 2,500	No.	2,622	164	217	174	158
4	\$ 2,500 - 4,999	"	2,241	184	152	131	127
5	5,000 - 9,999	"	4,304	353	345	280	258
6	10,000 - 24,999	"	11,649	956	1,077	854	789
7	25,000 - 49,999	"	14,670	1,359	1,428	1,268	1,158
8	50,000 - 99,999	"	16,998	1,502	1,500	1,452	1,512
9	100,000 - 249,999	"	9,510	624	678	487	778
10	250,000 - 499,999	"	1,181	76	69	38	57
11	500,000 and over	"	256	15	13	10	23

TABLEAU 15. Main-d'oeuvre agricole engagée, par district de culture

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
36,738 1,362	89,388 4,802	103,825 3,899	75,302 2,567	78,184 3,155	97,036 3,890	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail rémunéré, 1985 Fermes déclarantes	1 2
21,985 422	38,208 829	52,806 932	43,024 774	35,249 659	42,050 793	sem. nbre	Nombre de semaines de travail rémunéré toute l'année Fermes déclarantes	3 4
14,753 1,100	51,190 4,288	51,019 3,370	32,278 2,158	42,935 2,826	54,986 3,548	sem. nbre	Nombre de semaines de travail saisonnier rémunéré Fermes déclarantes	5 6

TABLEAU 16. Produits de la forêt et entailles d'érables, par district de culture

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
144,055 5	94,929 36	X 3	X 5	316,857 32	611,308 76	\$ nbre	Produits de la forêt et entailles d'érables  Produits forestiers, 1985:  Valeur des produits forestiers vendus Fermes déclarantes	1 2
- -	- -	- -	- -	- -	- -	nbre "	Entailles d'érables, 1986:  Nombres d'entailles Fermes déclarantes	3 4

TABLEAU 17. Fermes classées selon la catégorie des ventes, par district de culture

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
205,404,433	575,979,302	567,640,283	387,042,060	473,268,839	554,327,425	\$	Valeur totale des produits agricoles vendus, 1985	1
2,860	11,235	8,558	5,093	5,801	8,618	nbre	Nombre total de fermes	2
							Fermes déclarant des ventes de:	
106	412	415	115	275	586	nbre	Moins de 2 500\$	3
58	505	327	90	275	392	"	2 500\$ - 4 999	4
146	992	544	221	465	700	"	5 000 - 9 999	5
433	2,591	1,436	675	1,192	1,646	"	10 000 - 24 999	6
670	2,829	1,868	1,086	1,348	1,656	"	25 000 - 49 999	7
885	2,493	2,361	1,677	1,701	1,915	"	50 000 - 99 999	8
490	1,242	1,393	1,090	1,306	1,422	"	100 000 - 249 999	9
52	135	175	113	210	256	"	250 000 - 499 999	10
20	36	39	26	29	45	"	500 000 et plus	11

**TABLE 18. Off-farm Work by Farm Operators,  
by Census Division**

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1	Total days, 1985	day	3,185,736	190,997	185,151	154,215	72,836
2	Farms reporting	No.	21,048	1,202	1,261	1,060	536
3	Days of paid agricultural off-farm work	day	400,784	19,782	19,853	21,566	15,491
4	Farms reporting	No.	4,182	202	241	247	150
5	Days of paid non-agricultural off-farm work	day	2,784,952	171,215	165,298	132,649	57,445
6	Farms reporting	No.	17,990	1,066	1,094	875	421
	Number of farm operators by days worked:						
7	1 - 24 days	No.	2,455	144	154	133	91
8	25 - 96 "	"	5,028	257	327	267	116
9	97 - 228 "	"	7,826	432	436	395	219
10	229 days and over	"	5,739	369	344	265	110

**TABLE 19. Farms with Sales of \$2,500 or more, Classified by Product Type,  
by Census Division**

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1	Dairy	No.	881	46	14	5	7
2	Cattle	"	7,866	691	294	391	597
3	Pigs	"	906	41	7	10	18
4	Poultry	"	166	6	-	3	2
5	Wheat	"	30,968	1,841	2,788	2,759	1,263
6	Small grains	"	16,942	441	138	100	96
7	Other crops	"	285	5	3	3	4
8	Fruits	"	5	-	-	-	-
9	Vegetables	"	31	2	1	1	-
10	Miscellaneous specialty	"	609	46	14	11	12
11	Livestock combination	"	1,064	51	40	35	28
12	Other combinations	"	1,085	60	50	39	43

**TABLEAU 18. Travail hors exploitation par les exploitant(e)s agricoles,  
par division de recensement**

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
223,644 1,427	282,363 1,755	160,923 1,130	182,844 1,196	225,011 1,470	jour nbre	Nombre total de jours, 1985 Fermes déclarantes	1 2
21,361 271	30,742 327	25,126 273	25,231 250	30,315 281	jour nbre	Jours de travail agricole hors exploitation rémunéré Fermes déclarantes	3 4
202,283 1,241	251,621 1,519	135,797 944	157,613 1,009	194,696 1,251	jour nbre	Jours de travail non agricole hors exploitation rémunéré Fermes déclarantes	5 6
177 306 533 411	202 369 622 562	175 284 378 293	137 318 388 353	138 360 581 391	nbre " " "	Nombre d'exploitant(e)s agricoles selon les jours de travail:  1 - 24 jours 25 - 96 " 97 - 228 " 229 jours et plus	7 8 9 10

**TABLEAU 19. Fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus classées selon le genre du produit,  
par division de recensement**

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Unité	Détail	No
81 637 51 16 2,060 959 15 - 1 36 90 81	116 352 30 22 3,469 500 17 1 9 56 72 86	37 450 33 3 2,542 231 12 - 1 27 49 62	15 360 24 3 2,925 290 5 - 1 18 31 49	97 527 32 6 1,290 1,808 23 - - 27 94 68	nbre " " " " " " " " " " " "	Produits laitiers Bovins Porcs Volailles Blé Menus grains Autres cultures Fruits Légumes Spécialités diverses Combinaison de bétail Autres combinaisons	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

**TABLE 18. Off-farm Work by Farm Operators,  
by Census Division**

No.	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
1	Total days, 1985	day	156,413	239,524	138,342	128,830
2	Farms reporting	No.	1,037	1,501	925	924
3	Days of paid agricultural off-farm work	day	22,509	24,230	18,143	19,830
4	Farms reporting	No.	215	277	188	187
5	Days of paid non-agricultural off-farm work	day	133,904	215,294	120,199	109,000
6	Farms reporting	No.	878	1,287	791	789
	Number of farm operators by days worked:					
7	1 - 24 days	No.	115	171	113	132
8	25 - 96 "	"	235	308	228	262
9	97 - 228 "	"	424	572	324	315
10	229 days and over	"	263	450	260	215

**TABLE 19. Farms with Sales of \$2,500 or more, Classified by Product Type,  
by Census Division**

No.	Item	Unit	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
1	Dairy	No.	36	142	21	18
2	Cattle	"	261	350	535	402
3	Pigs	"	51	63	38	55
4	Poultry	"	5	34	19	6
5	Wheat	"	1,480	2,585	1,443	1,794
6	Small grains	"	1,406	628	602	885
7	Other crops	"	10	35	6	5
8	Fruits	"	-	1	-	-
9	Vegetables	"	2	7	2	-
10	Miscellaneous specialty	"	18	71	31	8
11	Livestock combination	"	72	73	53	55
12	Other combinations	"	62	77	53	57



**TABLEAU 18. Travail hors exploitation par les exploitant(e)s agricoles,  
par division de recensement**

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
236,696 1,661	310,363 1,942	158,353 1,108	139,131 913	jour nbre	Nombre total de jours, 1985 Fermes déclarantes	1 2
34,634 353	32,419 311	22,653 245	16,899 164	jour nbre	Jours de travail agricole hors exploitation rémunéré Fermes déclarantes	3 4
202,062 1,398	277,944 1,711	135,700 918	122,232 798	jour nbre	Jours de travail non agricole hors exploitation rémunéré Fermes déclarantes	5 6
159 488 641 373	189 422 744 587	129 272 458 249	96 209 364 244	nbre " " "	Nombre d'exploitant(e)s agricoles selon les jours de travail:  1 - 24 jours 25 - 96 " 97 - 228 " 229 jours et plus	7 8 9 10

**TABLEAU 19. Fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus classées selon le genre du produit,  
par division de recensement**

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Détail	No
32 298 91 8 257 3,300 75 3 - 90 63 85	145 430 265 28 1,543 2,543 23 - 1 57 136 86	50 600 58 3 633 1,697 32 - 1 47 70 55	19 691 39 2 296 1,318 12 - 2 40 52 73	nbre " " " " " " " " " " " "	Produits laitiers Bovins Porcs Volailles Blé Menus grains Autres cultures Fruits Légumes Spécialités diverses Combinaison de bétail Autres combinaisons	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

**TABLE 18. Off-farm Work by Farm Operators,  
by Crop District**

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
1	Total days, 1985	day	3,185,736	276,137	327,546	208,007	217,011
2	Farms reporting	No.	21,048	1,798	2,056	1,432	1,514
3	Days of paid agricultural	day	400,784	28,622	37,296	29,148	33,924
4	off-farm work	No.	4,182	334	390	330	361
5	Farms reporting						
5	Days of paid non-agricultural	day	2,784,952	247,515	290,250	178,859	183,087
6	off-farm work	No.	17,990	1,567	1,790	1,191	1,248
6	Farms reporting						
	Number of farm operators by days worked:						
7	1 - 24 days	No.	2,455	235	230	187	209
8	25 - 96 "	"	5,028	404	455	370	392
9	97 - 228 "	"	7,826	646	710	507	543
10	229 days and over	"	5,739	513	661	368	370

**TABLE 19. Farms with Sales of \$2,500 or more, Classified by Product Type,  
by Crop District**

No.	Item	Unit	Province	Crop District 1 District de culture 1	Crop District 2 District de culture 2	Crop District 3 District de culture 3	Crop District 4 District de culture 4
1	Dairy	No.	881	87	104	8	46
2	Cattle	"	7,866	1,012	357	597	536
3	Pigs	"	906	61	21	15	44
4	Poultry	"	166	6	10	3	5
5	Wheat	"	30,968	2,914	4,192	3,568	3,627
6	Small grains	"	16,942	741	373	176	268
7	Other crops	"	285	8	11	8	10
8	Fruits	"	5	-	-	-	-
9	Vegetables	"	31	3	2	-	1
10	Miscellaneous specialty	"	609	59	57	21	21
11	Livestock combination	"	1,064	84	63	55	67
12	Other combinations	"	1,086	94	72	69	77

**TABEAU 18. Travail hors exploitation par les exploitant(e)s agricoles,  
par district de culture**

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
115,505 797	588,362 3,809	447,351 2,878	200,860 1,437	356,676 2,386	448,281 2,940	jour nbre	Nombre total de jours, 1985 Fermes déclarantes	1 2
17,984 184	69,931 701	50,401 569	29,430 292	45,781 456	58,267 565	jour nbre	Jours de travail agricole hors exploitation rémunéré Fermes déclarantes	3 4
97,521 654	518,431 3,284	396,950 2,457	171,430 1,234	310,895 2,047	390,014 2,518	jour nbre	Jours de travail non agricole hors exploitation rémunéré Fermes déclarantes	5 6
							Nombre d'exploitant(e)s agricoles selon les jours de travail:	
117	401	344	193	235	304	nbre	1 - 24 jours	7
197	869	632	403	641	665	"	25 - 96 "	8
265	1,499	1,059	503	893	1,201	"	97 - 228 "	9
218	1,040	844	338	617	770	"	229 jours et plus	10

**TABEAU 19. Fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus classées selon le genre du produit,  
par district de culture**

Crop District 5 District de culture 5	Crop District 6 District de culture 6	Crop District 7 District de culture 7	Crop District 8 District de culture 8	Crop District 9 District de culture 9	Crop District 10 District de culture 10	Unité	Détail	No
5	187	262	17	62	103	nbre	Produits laitiers	1
668	1,218	820	611	398	1,649	"	Bovins	2
18	119	150	66	282	130	"	Porcs	3
1	35	70	8	16	12	"	Volailles	4
1,820	4,326	4,880	3,037	1,367	1,237	"	Blé	5
145	4,362	1,482	1,063	3,985	4,347	"	Menus grains	6
5	45	54	6	73	65	"	Autres cultures	7
-	-	2	-	1	2	"	Fruits	8
-	2	18	1	-	4	"	Légumes	9
12	80	112	14	98	135	"	Spécialités diverses	10
29	243	140	77	142	164	"	Combinaison de bétail	11
51	206	153	78	102	184	"	Autres combinaisons	12



## **Section 2**

TABLE 20. Selected Farm Data Classified by Sales Class

No.	Item	Unit	Total Farms Fermes, total	Value of Agricultural Products Sold \$			
				Under 2,500 Moins de 2 500	2,500 4,999	5,000 9,999	10,000 24,999
FARMS							
1	Total number of farms	No.	63,431	2,622	2,241	4,304	11,649
Residence of operators:							
2	On holding	No.	51,478	1,799	1,575	2,957	8,431
3	Off holding	"	11,953	823	666	1,347	3,218
Operators classified by age:							
4	Under 25 years	No.	2,477	152	149	286	769
5	25-29 years	"	5,471	209	190	416	1,145
6	30-34 "	"	7,274	237	204	417	1,113
7	35-39 "	"	6,972	247	211	374	949
8	40-44 "	"	6,160	224	187	344	890
9	45-49 "	"	6,221	340	212	340	885
10	50-54 "	"	6,782	348	188	368	1,041
11	55-59 "	"	7,143	192	187	406	1,186
12	60-64 "	"	6,424	200	208	427	1,297
13	65-69 "	"	4,379	187	199	393	1,094
14	70 years and over	"	4,128	286	306	533	1,280
Type of organization:							
15	Individual	No.	54,478	2,126	2,034	3,908	10,570
16	Partnership	"	6,341	203	186	353	966
17	Corporation	"	2,199	15	16	33	98
18	Other	"	413	278	5	10	15
Operators classified by tenure:							
19	Owner	No.	29,416	1,759	1,524	2,884	6,776
20	Tenant	"	5,498	636	382	670	1,560
21	Part owner, part tenant	"	28,517	227	335	750	3,313
Areas							
22	Farmland, total	ac.	65,728,443	3,742,033	610,202	1,409,068	5,805,320
23		ha	26,599,354	1,514,346	246,939	570,229	2,349,329
24	Farms reporting	No.	63,431	2,622	2,241	4,304	11,649
25	Owned	ac.	40,824,425	387,095	408,144	974,087	3,872,055
26		ha	16,521,056	156,651	165,169	394,198	1,566,964
27	Farms reporting	No.	57,933	1,986	1,859	3,634	10,089
28	Rented/Leased	ac.	24,904,018	3,354,938	202,058	434,981	1,933,265
29		ha	10,078,297	1,357,695	81,769	176,030	782,364
30	Farms reporting	No.	34,015	863	717	1,420	4,873
31	Improved land	ac.	49,530,723	979,991	429,090	1,025,110	4,385,165
32		ha	20,044,370	396,588	173,646	414,847	1,774,613
33	Farms reporting	No.	62,896	2,411	2,176	4,234	11,549
34	Unimproved land	ac.	16,197,720	2,762,042	181,112	383,958	1,420,155
35		ha	6,554,984	1,117,758	73,293	155,382	574,716
36	Farms reporting	No.	47,362	1,839	1,516	2,973	8,375
Crops							
37	Wheat, total	ac.	21,659,919	97,357	164,422	414,329	1,868,331
38		ha	8,765,457	39,398	66,539	167,672	756,086

TABLEAU 20. Certaines données sur les fermes classées selon la catégorie des ventes

Valeur des produits agricoles vendus \$					Unité	Détail	No
25,000	50,000	100,000	250,000	500,000 and over			
49,999	99,999	249,999	499,999	500 000 et plus			
						FERMES	
14,670	16,998	9,510	1,181	256	nbre	Nombre total de fermes	1
						Résidence des exploitant(e)s agricoles:	
11,865	14,827	8,709	1,077	238	nbre	Dans l'exploitation	2
2,805	2,171	801	104	18	"	Hors de l'exploitation	3
						Exploitant(e)s classé(e)s selon l'âge:	
625	370	112	13	1	nbre	Moins de 25 ans	4
1,425	1,372	631	72	11	"	25-29 ans	5
1,571	2,232	1,285	179	36	"	30-34 "	6
1,414	2,098	1,460	197	22	"	35-39 "	7
1,199	1,808	1,301	158	49	"	40-44 "	8
1,227	1,710	1,284	177	46	"	45-49 "	9
1,404	2,029	1,222	150	32	"	50-54 "	10
1,774	2,181	1,076	118	23	"	55-59 "	11
1,862	1,676	663	73	18	"	60-64 "	12
1,173	1,005	285	32	11	"	65-69 "	13
996	517	191	12	7	"	70 ans et plus	14
						Forme juridique:	
13,315	14,945	7,042	478	60	nbre	Ferme individuelle	15
1,192	1,590	1,498	301	52	"	Société en nom collectif	16
149	447	947	392	102	"	Compagnie juridiquement constituée	17
14	16	23	10	42	"	Autre	18
						Exploitant(e)s classé(e)s selon le mode d'occupation:	
7,118	6,421	2,605	239	90	nbre	Propriétaire	19
1,226	715	266	33	10	"	Locataire	20
6,326	9,862	6,639	909	156	"	Mi-propriétaire, mi-locataire	21
						Superficies	
11,443,348	19,973,501	17,564,119	3,770,155	1,410,697	ac	Terre agricole, total	22
4,630,958	8,082,988	7,107,946	1,525,727	570,888	ha		23
14,670	16,998	9,510	1,181	256	nbre	Fermes déclarantes	24
7,678,169	13,296,651	11,127,381	2,159,687	921,156	ac	Possédée en propre	25
3,107,244	5,380,963	4,503,090	873,994	372,778	ha		26
13,444	16,283	9,244	1,148	246	nbre	Fermes déclarantes	27
3,765,179	6,676,850	6,436,738	1,610,468	489,541	ac	Louée/Louée à bail	28
1,523,713	2,702,025	2,604,855	651,733	198,110	ha		29
7,552	10,577	6,905	942	166	nbre	Fermes déclarantes	30
8,989,299	15,975,185	13,853,466	2,845,997	1,047,420	ac	Terre améliorée	31
3,637,839	6,464,927	5,606,298	1,151,734	423,875	ha		32
14,627	16,975	9,494	1,178	252	nbre	Fermes déclarantes	33
2,454,049	3,998,316	3,710,653	924,158	363,277	ac	Terre non améliorée	34
993,118	1,618,060	1,501,647	373,993	147,012	ha		35
11,022	13,090	7,417	923	207	nbre	Fermes déclarantes	36
						Cultures	
4,042,249	7,252,230	6,228,904	1,202,799	389,298	ac	Blé, superficie totale	37
1,635,839	2,934,873	2,520,747	486,755	157,543	ha		38

TABLE 20. Selected Farm Data Classified by Sales Class

No.	Item	Unit	Total Farms Fermes, total	Value of Agricultural Products Sold \$			
				Under 2,500 Moins de 2 500	2,500 4,999	5,000 9,999	10,000 24,999
39	Farms reporting	No.	55,202	954	1,340	3,110	9,860
40	Oats for grain	ac.	748,085	10,032	11,487	25,396	91,806
41		ha	302,739	4,059	4,648	10,277	37,152
42	Farms reporting	No.	12,777	295	321	651	2,127
43	Barley for grain	ac.	3,578,588	17,733	26,072	65,473	266,097
44		ha	1,448,203	7,176	10,550	26,495	107,685
45	Farms reporting	No.	26,269	330	431	1,003	3,438
46	Corn for grain	ac.	290	-	-	-	X
47		ha	117	-	-	-	X
48	Farms reporting	No.	12	-	-	-	2
49	Vegetables	ac.	1,213	70	40	103	123
50		ha	491	28	16	41	49
51	Farms reporting	No.	169	29	23	18	27
52	Potatoes	ac.	3,943	210	65	114	124
53		ha	1,595	84	26	46	50
54	Farms reporting	No.	147	18	13	21	24
55	Fruit trees	ac.	56	8	3	15	8
56		ha	22	3	1	6	3
57	Farms reporting	No.	97	17	7	11	14
58	Berries and grapes	ac.	296	49	21	5	50
59		ha	120	19	8	2	20
60	Farms reporting	No.	65	13	11	9	11
Livestock and poultry							
61	Hens and chickens, total	No.	3,769,683	41,248	34,461	74,317	217,602
62	Farms reporting	"	12,682	509	398	801	2,221
63	Cattle and calves, total	No.	2,050,576	18,930	17,788	42,090	172,037
64	Farms reporting	"	26,389	830	746	1,415	4,265
65	Pigs, total	"	599,021	2,319	2,526	6,794	25,262
66	Farms reporting	"	5,778	198	148	348	955
Fertilizer use							
67	Total area fertilized, 1985	ac.	20,077,392	46,201	82,479	227,987	1,098,601
68		ha	8,125,031	18,696	33,378	92,263	444,588
69	Farms reporting	No.	40,869	472	712	1,749	6,014
Spraying and dusting							
70	For control of weeds and brush	ac.	25,788,378	128,061	139,338	376,646	1,844,842
71		ha	10,436,185	51,824	56,388	152,423	746,580
72	Farms reporting	No.	51,346	705	1,072	2,696	8,867
73	For control of insects and disease	ac.	6,917,376	52,784	46,874	112,108	529,337
74		ha	2,799,362	21,360	18,969	45,368	214,215
75	Farms reporting	No.	27,706	310	377	979	3,680



TABLEAU 20. Certaines données sur les fermes classées selon la catégorie des ventes

Valeur des produits agricoles vendus \$					Unité	Détail	No
25,000 49,999	50,000 99,999	100,000 249,999	250,000 499,999	500,000 and over 500 000 et plus			
13,667	16,185	8,834	1,039	213	nbre	Fermes déclarantes	39
155,599	235,996	169,578	33,968	14,223	ac	Avoine-grain	40
62,968	95,504	68,625	13,746	5,755	ha		41
3,167	3,850	2,030	267	69	nbre	Fermes déclarantes	42
526,781	1,087,851	1,159,190	282,611	146,780	ac	Orge-grain	43
213,180	440,237	469,107	114,368	59,399	ha		44
5,665	8,624	5,796	811	171	nbre	Fermes déclarantes	45
X	153	X	-	-	ac	Maïs-grain	46
X	61	X	-	-	ha		47
2	7	1	-	-	nbre	Fermes déclarantes	48
141	125	251	120	238	ac	Légumes	49
57	50	101	48	96	ha		50
17	14	15	7	19	nbre	Fermes déclarantes	51
457	662	711	738	862	ac	Pommes de terre	52
184	267	287	298	348	ha		53
15	15	14	6	21	nbre	Fermes déclarantes	54
5	8	6	X	X	ac	Arbres fruitiers	55
2	3	2	X	X	ha		56
14	20	12	1	1	nbre	Fermes déclarantes	57
4	35	X	-	X	ac	Petits fruits et raisin	58
1	14	X	-	X	ha		59
4	10	6	-	1	nbre	Fermes déclarantes	60
<b>Bétail et volailles</b>							
330,395	434,067	672,045	658,809	1,306,739	nbre	Poules et poulets, total	61
3,109	3,651	1,713	199	81	"	Fermes déclarantes	62
354,342	635,213	573,678	150,485	86,013	nbre	Bovins et veaux, total	63
6,223	7,847	4,358	549	156	"	Fermes déclarantes	64
51,727	108,233	189,160	72,585	140,415	nbre	Porcs, total	65
1,450	1,510	973	129	67	"	Fermes déclarantes	66
<b>Engrais utilisés</b>							
2,682,225	6,206,672	7,265,611	1,817,834	649,782	ac	Superficie totale fertilisée, 1985	67
1,085,457	2,511,750	2,940,288	735,651	262,957	ha		68
9,403	13,034	8,217	1,048	220	nbre	Fermes déclarantes	69
<b>Pulvérisation et épandage de pesticides</b>							
4,309,133	8,321,283	8,158,880	1,842,154	668,041	ac	Contre les mauvaises herbes et les broussailles	70
1,743,844	3,367,503	3,301,781	745,493	270,346	ha		71
12,665	15,415	8,662	1,050	214	nbre	Fermes déclarantes	72
1,218,423	2,248,117	2,082,595	439,504	187,634	ac	Contre les insectes et les maladies	73
493,078	909,780	842,796	177,860	75,932	ha		74
6,504	9,391	5,626	692	147	nbre	Fermes déclarantes	75

TABLE 20. Selected Farm Data Classified by Sales Class

No.	Item	Unit	Total Farms Fermes, total	Value of Agricultural Products Sold \$			
				Under 2,500 Moins de 2 500	2,500 4,999	5,000 9,999	10,000 24,999
<b>Computers</b>							
76	Farms reporting	No.	1,552	23	13	44	142
<b>Farm capital</b>							
77	Total farm capital	\$	29,254,246,149	850,989,525	294,069,869	641,841,797	2,491,369,516
78	Market value of land and buildings	"	21,830,014,692	792,135,788	229,419,393	489,181,245	1,878,325,459
79	Market value of machinery and equipment	"	6,144,339,029	42,968,119	52,542,157	125,181,829	506,715,745
80	Market value of livestock and poultry	"	1,279,892,428	15,885,618	12,108,319	27,478,723	106,328,312
<b>Expenses and sales</b>							
81	Total farm business expenses	\$	3,144,297,333	20,408,610	19,696,474	49,169,585	201,661,627
82	Total sales of agricultural products	"	3,938,226,879	3,059,682	8,224,800	31,414,218	198,171,364
<b>Hired agricultural labour</b>							
83	Total weeks of paid labour	wk.	708,299	14,695	3,189	9,891	37,128
84	Farms reporting	No.	28,738	399	346	815	3,096
<b>Off-farm work by operator</b>							
85	Total days	day	3,185,736	274,250	244,478	435,856	906,930
86	Farms reporting	No.	21,048	1,356	1,232	2,304	5,277

TABLEAU 20. Certaines données sur les fermes classées selon la catégorie des ventes

Valeur des produits agricoles vendus \$					Unité	Détail	No
25,000 49,999	50,000 99,999	100,000 249,999	250,000 499,999	500,000 and over 500 000 et plus			
231	454	484	115	46	nbre	Ordinateurs	
						Fermes déclarantes	76
						Capital agricole	
4,974,775,511	9,037,418,857	8,342,186,961	1,851,678,072	769,916,041	\$	Capital agricole total	77
3,703,099,533	6,672,863,911	6,128,236,917	1,365,963,118	570,789,328	"	Valeur marchande de la terre et des bâtiments	78
1,059,572,333	1,985,574,868	1,855,525,934	385,895,056	130,362,988	"	Valeur marchande des machines et du matériel	79
212,103,645	378,980,078	358,424,110	99,819,898	68,763,725	"	Valeur marchande du bétail et de la volaille	80
						Dépenses et ventes	
441,106,405	901,399,889	1,025,250,607	304,861,059	180,743,077	\$	Dépenses totales de l'exploitation agricole	81
534,087,440	1,198,694,058	1,363,506,262	382,321,080	218,747,975	"	Ventes totales des produits agricoles	82
						Main-d'oeuvre agricole engagée	
87,765 5,720	217,718 9,841	238,394 7,267	71,787 1,054	27,732 200	sem. nbre	Nombre total de semaines de travail rémunéré	83
						Fermes déclarantes	84
						Travail hors exploitation par l'exploitant(e)	
688,012 4,933	449,169 4,075	167,042 1,699	17,063 155	2,936 17	jour nbre	Nombre total de jours	85
						Fermes déclarantes	86

TABLE 21. Selected Farm Data for Farms with Sales of \$2,500 or more Classified by Product Type

No.	Item	Unit	Total Farms with Sales of \$2,500 or more  Nombre total de fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus	Dairy  Produits laitiers	Cattle  Bovins
	<b>FARMS</b>				
1	Total number of farms	No.	60,809	881	7,866
	Residence of operators:				
2	On holding	No.	49,679	862	7,251
3	Off holding	"	11,130	19	615
	Operators classified by age:				
4	Under 25 years	No.	2,325	14	210
5	25-29 years	"	5,262	77	608
6	30-34 "	"	7,037	124	798
7	35-39 "	"	6,725	123	787
8	40-44 "	"	5,936	108	809
9	45-49 "	"	5,881	101	919
10	50-54 "	"	6,434	113	995
11	55-59 "	"	6,951	105	1,034
12	60-64 "	"	6,224	65	772
13	65-69 "	"	4,192	32	491
14	70 years and over	"	3,842	19	443
	Type of organization:				
15	Individual	No.	52,352	660	6,792
16	Partnership	"	6,138	172	850
17	Corporation	"	2,184	49	205
18	Other	"	135	-	18
	Operators classified by tenure:				
19	Owner	No.	27,657	436	3,115
20	Tenant	"	4,862	57	559
21	Part owner, part tenant	"	28,290	388	4,192
	<b>Areas</b>				
22	Farmland, total	ac.	61,986,410	603,001	10,858,824
23		ha	25,085,007	244,025	4,394,409
24	Farms reporting	No.	60,809	881	7,866
25	Owned	ac.	40,437,330	418,232	5,919,244
26		ha	16,364,405	169,252	2,395,432
27	Farms reporting	No.	55,947	824	7,307
28	Rented/Leased	ac.	21,549,080	184,769	4,939,580
29		ha	8,720,602	74,773	1,998,976
30	Farms reporting	No.	33,152	445	4,751
31	Improved land	ac.	48,550,732	456,750	4,813,378
32		ha	19,647,782	184,840	1,947,904
33	Farms reporting	No.	60,485	863	7,663
34	Unimproved land	ac.	13,435,678	146,251	6,045,446
35		ha	5,437,225	59,185	2,446,504
36	Farms reporting	No.	45,523	734	7,005
	<b>Crops</b>				
37	Wheat, total	ac.	21,562,562	99,767	1,317,837
38		ha	8,726,058	40,374	533,309

**TABLEAU 21. Certaines données sur les fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus, classées selon le genre de produit**

Pigs Porcs	Poultry Volailles	Wheat Blé	Small Grains Menus grains	Unité	Détail	No
<b>FERMES</b>						
806	166	30,968	16,942	nbre	Nombre total de fermes	1
865	150	23,503	14,343	nbre	Résidence des exploitant(e)s agricoles:	
41	16	7,465	2,599	"	Dans l'exploitation	2
					Hors de l'exploitation	3
					Exploitant(e)s classé(e)s selon l'âge:	
46	4	1,317	668	nbre	Moins de 25 ans	4
112	8	2,662	1,572	"	25-29 ans	5
172	21	3,418	2,164	"	30-34 "	6
146	24	3,212	2,066	"	35-39 "	7
102	28	2,753	1,790	"	40-44 "	8
87	24	2,611	1,770	"	45-49 "	9
82	13	3,063	1,794	"	50-54 "	10
78	19	3,588	1,772	"	55-59 "	11
50	12	3,495	1,565	"	60-64 "	12
18	6	2,514	937	"	65-69 "	13
13	7	2,335	844	"	70 ans et plus	14
					Forme juridique:	
750	121	26,970	14,441	nbre	Ferme individuelle	15
97	15	2,869	1,815	"	Société en nom collectif	16
37	30	1,087	661	"	Compagnie juridiquement constituée	17
22	-	42	25	"	Autre	18
					Exploitant(e)s classé(e)s selon le mode d'occupation:	
402	124	15,225	6,683	nbre	Propriétaire	19
110	15	2,656	1,175	"	Locataire	20
394	27	13,087	9,084	"	Mi-propriétaire, mi-locataire	21
<b>Superficies</b>						
753,803	64,856	30,374,964	17,024,403	ac	Terre agricole, total	22
305,053	26,246	12,292,310	6,889,530	ha		23
906	166	30,968	16,942	nbre	Fermes déclarantes	24
546,652	44,983	X	10,994,659	ac	Possédée en propre	25
221,222	18,203	X	4,449,380	ha		26
796	151	28,312	15,767	nbre	Fermes déclarantes	27
207,151	19,873	X	6,029,744	ac	Louée/Louée à bail	28
83,831	8,042	X	2,440,150	ha		29
504	42	15,743	10,259	nbre	Fermes déclarantes	30
640,332	56,489	26,903,001	14,088,270	ac	Terre améliorée	31
259,133	22,860	10,887,257	5,701,319	ha		32
894	163	30,968	16,942	nbre	Fermes déclarantes	33
113,471	8,367	3,471,963	2,936,133	ac	Terre non améliorée	34
45,920	3,386	1,405,053	1,188,210	ha		35
627	78	20,941	13,787	nbre	Fermes déclarantes	36
<b>Cultures</b>						
214,169	X	14,828,299	4,566,180	ac	Blé, superficie totale	37
86,671	X	6,000,799	1,847,867	ha		38

TABLE 21. Selected Farm Data for Farms with Sales of \$2,500 or more Classified by Product Type

No.	Item	Unit	Field Crops (other than small grains)  Grandes cultures (autres que menus grains)	Fruits  Fruits	Vegetables  Légumes
<b>FARMS</b>					
1	Total number of farms	No.	285	5	31
Residence of operators:					
2	On holding	No.	194	5	26
3	Off holding	"	91	-	5
Operators classified by age:					
4	Under 25 years	No.	6	-	-
5	25-29 years	"	19	-	1
6	30-34 "	"	35	-	2
7	35-39 "	"	40	2	6
8	40-44 "	"	26	-	6
9	45-49 "	"	35	-	5
10	50-54 "	"	25	-	1
11	55-59 "	"	35	2	4
12	60-64 "	"	14	-	1
13	65-69 "	"	24	1	-
14	70 years and over	"	26	-	5
Type of organization:					
15	Individual	No.	228	4	25
16	Partnership	"	32	-	2
17	Corporation	"	24	1	4
18	Other	"	1	-	-
Operators classified by tenure:					
19	Owner	No.	189	4	18
20	Tenant	"	37	1	8
21	Part owner, part tenant	"	59	-	5
<b>Areas</b>					
22	Farmland, total	ac.	126,744	818	3,703
23		ha	51,291	331	1,498
24	Farms reporting	No.	285	5	31
Owned					
25		ac.	83,278	X	2,788
26		ha	33,701	X	1,128
27	Farms reporting	No.	248	4	23
Rented/Leased					
28		ac.	43,466	X	915
29		ha	17,590	X	370
30	Farms reporting	No.	96	1	13
Improved land					
31		ac.	98,229	448	2,919
32		ha	39,751	181	1,181
33	Farms reporting	No.	285	5	31
Unimproved land					
34		ac.	28,515	370	784
35		ha	11,539	149	317
36	Farms reporting	No.	180	4	15
<b>Crops</b>					
37	Wheat, total	ac.	8,218	X	785
38		ha	3,325	X	317

**TABLEAU 21. Certaines données sur les fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus, classées selon le genre de produit**

Miscellaneous Specialty  Spécialités diverses	Mixed - Diverses			Unité	Détail	No
	Total	Livestock Combination  Combinaison de bétail	Other Combination  Autres combinaisons			
					<b>FERMES</b>	
609	2, 150	1, 064	1, 086	nbre	Nombre total de fermes	1
					Résidence des exploitant(e)s agricoles:	
529	1, 951	1, 023	928	nbre	Dans l'exploitation	2
80	199	41	158	"	Hors de l'exploitation	3
					Exploitant(e)s classé(e)s selon l'âge:	
10	50	27	23	nbre	Moins de 25 ans	4
42	161	79	82	"	25-29 ans	5
72	231	114	117	"	30-34 "	6
89	230	110	120	"	35-39 "	7
78	236	121	115	"	40-44 "	8
90	239	142	97	"	45-49 "	9
64	284	152	132	"	50-54 "	10
62	252	133	119	"	55-59 "	11
43	207	98	109	"	60-64 "	12
35	134	53	81	"	65-69 "	13
24	126	35	91	"	70 ans et plus	14
					Forme juridique:	
493	1, 868	926	942	nbre	Ferme individuelle	15
64	222	103	119	"	Société en nom collectif	16
51	34	12	22	"	Compagnie juridiquement constituée	17
1	26	23	3	"	Autre	18
					Exploitant(e)s classé(e)s selon le mode d'occupation:	
422	1, 039	465	574	nbre	Propriétaire	19
103	141	57	84	"	Locataire	20
84	970	542	428	"	Mi-propriétaire, mi-locataire	21
					<b>Superficies</b>	
127, 612	2, 047, 682	1, 168, 699	878, 983	ac	Terre agricole, total	22
51, 642	828, 667	472, 955	355, 711	ha		23
609	2, 150	1, 064	1, 086	nbre	Fermes déclarantes	24
					Possédée en propre	
85, 569	1, 428, 692	849, 110	579, 582	ac		25
34, 628	578, 171	343, 622	234, 548	ha		26
506	2, 009	1, 007	1, 002	nbre	Fermes déclarantes	27
					Louée/louée à bail	
42, 043	618, 990	319, 589	299, 401	ac		28
17, 014	250, 496	129, 333	121, 163	ha		29
187	1, 111	599	512	nbre	Fermes déclarantes	30
					Terre améliorée	
62, 776	1, 428, 140	831, 204	596, 936	ac		31
25, 404	577, 947	336, 376	241, 571	ha		32
560	2, 111	1, 062	1, 049	nbre	Fermes déclarantes	33
					Terre non améliorée	
64, 836	619, 542	337, 495	282, 047	ac		34
26, 238	250, 719	136, 579	114, 140	ha		35
325	1, 827	965	862	nbre	Fermes déclarantes	36
					<b>Cultures</b>	
7, 940	494, 634	282, 694	211, 940	ac	Blé, superficie totale	37
3, 213	200, 171	114, 402	85, 769	ha		38

TABLE 21. Selected Farm Data for Farms with Sales of \$2,500 or more Classified by Product Type

No.	Item	Unit	Total Farms with Sales of \$2,500 or more  Nombre total de fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus	Dairy  Produits laitiers	Cattle  Bovins
39	Farms reporting	No.	54,248	476	5,346
40	Oats for grain	ac.	738,053	19,934	239,698
41		ha	298,679	8,067	97,002
42	Farms reporting	No.	12,482	296	3,486
43	Barley for grain	ac.	3,560,855	63,002	350,852
44		ha	1,441,026	25,496	141,984
45	Farms reporting	No.	25,939	469	3,256
46	Corn for grain	ac.	290	-	161
47		ha	117	-	65
48	Farms reporting	No.	12	-	4
49	Vegetables	ac.	1,143	-	40
50		ha	462	-	16
51	Farms reporting	No.	140	-	8
52	Potatoes	ac.	3,733	-	14
53		ha	1,510	-	5
54	Farms reporting	No.	129	-	5
55	Fruit trees	ac.	48	X	13
56		ha	19	X	5
57	Farms reporting	No.	80	1	14
58	Berries and grapes	ac.	247	-	18
59		ha	100	-	7
60	Farms reporting	No.	52	-	5
Livestock and poultry					
61	Hens and chickens, total	No.	3,728,435	57,498	230,847
62	farms reporting	"	12,173	307	2,510
63	Cattle and calves, total	No.	2,031,646	80,310	1,117,925
64	farms reporting	"	25,559	881	7,866
65	Pigs, total	"	596,702	1,593	19,382
66	farms reporting	"	5,580	133	986
Fertilizer use					
67	Total area fertilized, 1985	ac.	20,031,191	169,418	1,344,066
68		ha	8,106,334	68,561	543,924
69	Farms reporting	No.	40,397	486	3,895
Spraying and dusting					
70	For control of weeds and brush	ac.	25,660,317	X	1,721,453
71		ha	10,384,360	X	696,647
72	Farms reporting	No.	50,641	557	4,992
73	For control of insects and disease	ac.	6,864,592	X	497,925
74		ha	2,778,001	X	201,503
75	Farms reporting	No.	27,396	254	2,439



**TABLEAU 21. Certaines données sur les fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus, classées selon le genre de produit**

Pigs Porcs	Poultry Volailles	Wheat Blé	Small Grains Menus grains	Unité	Détail	No
627	58	30,968	15,044	nbre	Fermes déclarantes	39
10,304	X	147,149	259,409	ac	Avoine-grain	40
4,169	X	59,549	104,979	ha		41
155	12	3,400	4,118	nbre	Fermes déclarantes	42
150,462	5,775	798,505	2,035,671	ac	Orge-grain	43
60,889	2,337	323,143	823,806	ha		44
615	35	8,260	12,155	nbre	Fermes déclarantes	45
X	-	X	X	ac	Maïs-grain	46
X	-	X	X	ha		47
1	-	2	4	nbre	Fermes déclarantes	48
23	-	3	X	ac	Légumes	49
9	-	1	X	ha		50
4	-	5	20	nbre	Fermes déclarantes	51
25	X	43	218	ac	Pommes de terre	52
10	X	17	88	ha		53
5	2	3	18	nbre	Fermes déclarantes	54
X	-	6	5	ac	Arbres fruitiers	55
X	-	2	2	ha		56
2	-	27	21	nbre	Fermes déclarantes	57
-	-	X	11	ac	Petits fruits et raisin	58
-	-	X	4	ha		59
-	-	4	10	nbre	Fermes déclarantes	60
<b>Bétail et volailles</b>						
218,180	2,092,862	437,448	380,974	nbre	Poules et poulets, total	61
308	137	4,621	3,258	"	Fermes déclarantes	62
X	2,160	287,484	389,756	nbre	Bovins et veaux, total	63
359	31	7,552	6,991	"	Fermes déclarantes	64
408,220	798	21,355	49,253	nbre	Porcs, total	65
906	14	1,222	1,412	"	Fermes déclarantes	66
<b>Engrais utilisés</b>						
348,119	32,484	8,765,646	8,816,781	ac	Superficie totale fertilisée, 1985	67
140,878	13,145	3,547,330	3,568,024	ha		68
626	58	19,171	14,702	nbre	Fermes déclarantes	69
<b>Pulvérisation et épandage de pesticides</b>						
383,542	32,391	13,881,365	8,724,950	ac	Contre les mauvaises herbes et les broussailles	70
155,213	13,108	5,617,588	3,530,861	ha		71
670	62	27,343	15,181	nbre	Fermes déclarantes	72
81,811	7,449	4,417,068	1,620,661	ac	Contre les insectes et les maladies	73
33,107	3,014	1,787,523	655,858	ha		74
276	32	17,048	6,477	nbre	Fermes déclarantes	75

TABLE 21. Selected Farm Data for Farms with Sales of \$2,500 or more Classified by Product Type

No.	Item	Unit	Field Crops (other than small grains  Grandes cultures (autres que menus grains)	Fruits  Fruits	Vegetables  Légumes
39	Farms reporting	No.	50	1	3
40	Oats for grain	ac.	591	-	X
41		ha	239	-	X
42	Farms reporting	No.	10	-	1
43	Barley for grain	ac.	2,170	-	351
44		ha	878	-	142
45	Farms reporting	No.	17	-	5
46	Corn for grain	ac.	-	-	-
47		ha	-	-	-
48	Farms reporting	No.	-	-	-
49	Vegetables	ac.	73	X	410
50		ha	29	X	165
51	Farms reporting	No.	12	2	31
52	Potatoes	ac.	2,940	X	37
53		ha	1,189	X	14
54	Farms reporting	No.	42	1	12
55	Fruit trees	ac.	-	X	-
56		ha	-	X	-
57	Farms reporting	No.	-	2	-
58	Berries and grapes	ac.	X	136	6
59		ha	X	55	2
60	Farms reporting	No.	2	4	7
Livestock and poultry					
61	Hens and chickens, total	No.	1,057	-	1,290
62	Farms reporting	"	15	-	5
63	Cattle and calves, total	No.	610	X	31
64	Farms reporting	"	26	1	4
65	Pigs, total	"	X	-	X
66	Farms reporting	"	2	-	1
Fertilizer use					
67	Total area fertilized, 1985	ac.	32,140	146	1,146
68		ha	13,006	59	463
69	Farms reporting	No.	124	3	16
Spraying and dusting					
70	For control of weeds and brush	ac.	29,695	X	939
71		ha	12,017	X	379
72	Farms reporting	No.	111	2	16
73	For control of insects and disease	ac.	14,639	X	295
74		ha	5,924	X	119
75	Farms reporting	No.	74	2	14

**TABLEAU 21. Certaines données sur les fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus, classées selon le genre de produit**

Miscellaneous Specialty  Spécialités diverses	Mixed - Diverses			Unité	Détail	No
	Total	Livestock Combination  Combinaison de bétail	Other Combination  Autres combinaisons			
77	1,598	967	631	nbre	Fermes déclarantes	39
3,857	55,765	37,133	18,632	ac	Avoine-grain	40
1,560	22,567	15,027	7,540	ha		41
75	929	612	317	nbre	Fermes déclarantes	42
2,526	151,541	103,745	47,796	ac	Orge-grain	43
1,022	61,326	41,984	19,342	ha		44
40	1,087	696	391	nbre	Fermes déclarantes	45
X	-	-	-	ac	Maïs-grain	46
X	-	-	-	ha		47
1	-	-	-	nbre	Fermes déclarantes	48
127	386	242	143	ac	Légumes	49
51	156	98	58	ha		50
18	40	24	16	nbre	Fermes déclarantes	51
X	426	289	137	ac	Pommes de terre	52
X	172	116	55	ha		53
7	34	15	19	nbre	Fermes déclarantes	54
9	11	1	9	ac	Arbres fruitiers	55
3	4	--	3	ha		56
4	9	4	5	nbre	Fermes déclarantes	57
48	21	3	18	ac	Petits fruits et raisin	58
19	8	1	7	ha		59
10	10	3	7	nbre	Fermes déclarantes	60
					<b>Bétail et volailles</b>	
8,075	300,204	272,629	27,575	nbre	Poules et poulets, total	61
105	907	635	272	"	Fermes déclarantes	62
1,821	135,544	80,233	55,311	nbre	Bovins et veaux, total	63
128	1,720	1,056	664	"	Fermes déclarantes	64
77	95,998	88,428	7,570	nbre	Porcs, total	65
19	885	730	155	"	Fermes déclarantes	66
					<b>Engrais utilisés</b>	
10,906	510,339	306,925	203,414	ac	Superficie totale fertilisée, 1985	67
4,413	206,526	124,208	82,318	ha		68
95	1,221	660	561	nbre	Fermes déclarantes	69
					<b>Pulvérisation et épandage de pesticides</b>	
14,501	687,061	406,814	280,247	ac	Contre les mauvaises herbes et les broussailles	70
5,868	278,043	164,631	113,411	ha		71
110	1,597	881	716	nbre	Fermes déclarantes	72
5,219	172,741	90,210	82,531	ac	Contre les insectes et les maladies	73
2,112	69,905	36,506	33,399	ha		74
62	718	364	354	nbre	Fermes déclarantes	75

TABLE 21. Selected Farm Data for Farms with Sales of \$2,500 or more Classified by Product Type

No.	Item	Unit	Total Farms with Sales of \$2,500 or more  Nombre total de fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus	Dairy Produits laitiers	Cattle Bovins
<b>Computers</b>					
76	Farms reporting	No.	1,529	36	129
<b>Farm capital</b>					
77	Total farm capital	\$	28,403,256,624	444,573,279	3,432,395,466
78	Market value of land and buildings	"	21,037,878,904	285,736,358	2,203,812,497
79	Market value of machinery and equipment	"	6,101,370,910	88,178,460	594,030,911
80	Market value of livestock and poultry	"	1,264,006,810	70,658,461	634,552,058
<b>Expenses and sales</b>					
81	Total farm business expenses	\$	3,123,888,723	85,174,815	441,999,983
82	Total sales of agricultural products	"	3,935,167,197	104,791,650	495,288,967
<b>Hired agricultural labour</b>					
83	Total weeks of paid labour	wk.	693,604	25,827	84,256
84	Farms reporting	No.	28,339	580	3,324
<b>Off-farm work by operator</b>					
85	Total days	day	2,911,486	13,180	320,431
86	Farms reporting	No.	19,692	149	2,267

**TABLEAU 21. Certaines données sur les fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus, classées selon le genre de produit**

Pigs Porcs	Poultry Volailles	Wheat Blé	Small Grains Menus grains	Unité	Détail	No
49	17	798	436	nbre	<b>Ordinateurs</b>	
					Fermes déclarantes	76
					<b>Capital agricole</b>	
523,631,350	89,029,555	14,408,432,838	8,412,294,664	\$	Capital agricole total	77
394,012,709	67,590,176	11,053,596,108	6,246,439,227	"	Valeur marchande de la terre et des bâtiments	78
82,996,917	12,011,220	3,183,197,613	1,935,323,630	"	Valeur marchande des machines et du matériel	79
46,621,724	9,428,159	171,639,117	230,531,807	"	Valeur marchande du bétail et de la volaille	80
					<b>Dépenses et ventes</b>	
102,389,800	33,986,985	1,277,045,768	1,039,687,055	\$	Dépenses totales de l'exploitation agricole	81
118,647,435	38,676,580	1,730,902,767	1,278,375,564	"	Ventes totales des produits agricoles	82
					<b>Main-d'œuvre agricole engagée</b>	
14,330	8,517	317,682	202,303	sem.	Nombre total de semaines de travail rémunéré	83
436	116	14,062	8,510	nbre	Fermes déclarantes	84
					<b>Travail hors exploitation par l'exploitant(e)</b>	
31,892	8,539	1,577,239	770,294	jour	Nombre total de jours	85
247	55	10,355	5,475	nbre	Fermes déclarantes	86

TABLE 21. Selected Farm Data for Farms with Sales of \$2,500 or more Classified by Product Type

No.	Item	Unit	Field Crops (other than small grains)  Grandes cultures (autres que menus grains)	Fruits  Fruits	Vegetables  Légumes
<b>Computers</b>					
76	Farms reporting	No.	13	-	1
<b>Farm capital</b>					
77	Total farm capital	\$	66,036,751	1,358,807	5,436,569
78	Market value of land and buildings	"	49,865,010	980,000	4,484,325
79	Market value of machinery and equipment	"	15,753,199	377,082	927,349
80	Market value of livestock and poultry	"	418,542	1,725	24,895
<b>Expenses and sales</b>					
81	Total farm business expenses	\$	10,803,920	178,064	784,154
82	Total sales of agricultural products	"	12,410,380	152,463	835,594
<b>Hired agricultural labour</b>					
83	Total weeks of paid labour	wk.	5,038	X	X
84	Farms reporting	No.	121	2	18
<b>Off-farm work by operator</b>					
85	Total days	day	29,365	582	2,686
86	Farms reporting	No.	145	5	15

**TABLEAU 21. Certaines données sur les fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus, classées selon le genre de produit**

Miscellaneous Specialty  Spécialités diverses	Mixed - Diverses			Unité	Détail	No
	Total	Livestock Combination  Combinaison de bétail	Other Combination  Autres combinaisons			
					<b>Ordinateurs</b>	
23	27	12	15	nbre	Fermes déclarantes	76
					<b>Capital agricole</b>	
110,585,396	909,481,949	537,451,470	372,030,479	\$	Capital agricole total	77
84,354,810	647,007,684	381,264,308	265,743,376	"	Valeur marchande de la terre et des bâtiments	78
19,370,129	169,204,400	95,668,164	73,536,236	"	Valeur marchande des machines et du matériel	79
6,860,457	93,269,865	60,518,998	32,750,867	"	Valeur marchande du bétail et de la volaille	80
					<b>Dépenses et ventes</b>	
21,575,616	110,262,563	68,754,563	41,508,000	\$	Dépenses totales de l'exploitation agricole	81
23,649,105	131,436,692	80,120,018	51,316,674	"	Ventes totales des produits agricoles	82
					<b>Main-d'oeuvre agricole engagée</b>	
14,280	20,614	10,928	9,686	sem.	Nombre total de semaines de travail rémunéré	83
294	876	460	416	nbre	Fermes déclarantes	84
					<b>Travail hors exploitation par l'exploitant(e)</b>	
56,437	100,841	36,751	64,090	jour	Nombre total de jours	85
320	659	267	392	nbre	Fermes déclarantes	86

TABLE 22. Selected Farm Data Classified by Total Farm Capital

No.	Item	Unit	Total Farms Fermes, total	Total Farm Capital		
				Under 25,000 Moins de 25 000	25,000 49,999	50,000 99,999
FARMS						
1	Total number of farms	No.	63,431	384	1,442	5,208
Residence of operators:						
2	On holding	No.	51,478	228	854	3,273
3	Off holding	"	11,953	156	588	1,935
Operators classified by age:						
4	Under 25 years	No.	2,477	25	113	372
5	25-29 years	"	5,471	30	125	501
6	30-34 "	"	7,274	36	141	464
7	35-39 "	"	6,972	42	125	418
8	40-44 "	"	6,160	18	90	439
9	45-49 "	"	6,221	28	123	367
10	50-54 "	"	6,782	27	106	417
11	55-59 "	"	7,143	32	133	449
12	60-64 "	"	6,424	42	128	561
13	65-69 "	"	4,379	41	133	534
14	70 years and over	"	4,128	63	225	686
Type of organization:						
15	Individual	No.	54,478	331	1,315	4,768
16	Partnership	"	6,341	46	105	394
17	Corporation	"	2,199	5	16	33
18	Other	"	413	2	6	13
Operators classified by tenure:						
19	Owner	No.	29,416	236	1,004	3,579
20	Tenant	"	5,498	123	296	894
21	Part owner, part tenant	"	28,517	25	142	735
Areas						
22	Farmland, total	ac.	65,728,443	57,625	299,762	1,364,772
23		ha	26,599,354	23,320	121,309	552,303
24	Farms reporting	No.	63,431	384	1,442	5,208
Owned						
25		ac.	40,824,425	36,839	206,540	917,923
26		ha	16,521,056	14,908	83,583	371,470
27	Farms reporting	No.	57,933	261	1,146	4,314
Rented/Leased						
28		ac.	24,904,018	20,786	93,222	446,849
29		ha	10,078,297	8,411	37,725	180,833
30	Farms reporting	No.	34,015	148	438	1,629
Improved land						
31		ac.	49,530,723	40,283	215,347	996,889
32		ha	20,044,370	16,301	87,147	403,426
33	Farms reporting	No.	62,896	356	1,376	5,065
Unimproved land						
34		ac.	16,197,720	17,342	84,415	367,883
35		ha	6,554,984	7,018	34,161	148,876
36	Farms reporting	No.	47,362	188	938	3,530
Crops						
37	Wheat, total	ac.	21,659,919	15,962	83,051	409,895
38		ha	8,765,457	6,459	33,609	165,878



TABLEAU 22. Certaines données sur les fermes classées selon le capital agricole total

Capital agricole total \$					Unité	Détail	No
100,000	200,000	500,000	1,000,000	1,500,000 and over			
199,999	499,999	999,999	1,499,999	1 500 000 et plus			
FERMES							
10,974	25,010	15,184	3,435	1,794	nbre	Nombre total de fermes	1
Résidence des exploitant(e)s agricoles:							
8,162	20,749	13,548	3,105	1,559	nbre	Dans l'exploitation	2
2,812	4,261	1,636	330	235	"	Hors de l'exploitation	3
Exploitant(e)s classé(e)s selon l'âge:							
638	965	313	37	14	nbre	Moins de 25 ans	4
1,057	2,377	1,094	201	86	"	25-29 ans	5
1,155	2,913	1,970	408	187	"	30-34 "	6
969	2,619	2,070	510	219	"	35-39 "	7
825	2,213	1,833	469	273	"	40-44 "	8
886	2,199	1,771	492	355	"	45-49 "	9
953	2,637	1,881	491	270	"	50-54 "	10
1,085	2,999	1,846	422	177	"	55-59 "	11
1,229	2,822	1,292	235	115	"	60-64 "	12
1,024	1,785	695	109	58	"	65-69 "	13
1,153	1,481	419	61	40	"	70 ans et plus	14
Forme juridique:							
9,991	22,460	12,596	2,286	731	nbre	Ferme individuelle	15
852	2,140	1,828	597	379	"	Société en nom collectif	16
107	339	692	491	516	"	Compagnie juridiquement constituée	17
24	71	68	61	168	"	Autre	18
Exploitant(e)s classé(e)s selon le mode d'occupation:							
6,762	11,620	4,996	856	363	nbre	Propriétaire	19
1,325	1,904	654	140	162	"	Locataire	20
2,887	11,486	9,534	2,439	1,269	"	Mi-proprétaire, mi-locataire	21
Superficies							
4,645,036	20,541,208	21,690,639	7,731,862	9,397,539	ac	Terre agricole, total	22
1,879,779	8,312,731	8,777,889	3,128,973	3,803,048	ha		23
10,974	25,010	15,184	3,435	1,794	nbre	Fermes déclarantes	24
3,159,720	13,716,580	14,086,562	4,709,808	3,990,453	ac	Possédée en propre	25
1,278,693	5,550,902	5,700,628	1,905,991	1,614,878	ha		26
9,649	23,106	14,530	3,295	1,632	nbre	Fermes déclarantes	27
1,485,316	6,824,628	7,604,077	3,022,054	5,407,086	ac	Louée/Louée à bail	28
601,085	2,761,828	3,077,260	1,222,981	2,188,169	ha		29
4,212	13,390	10,188	2,579	1,431	nbre	Fermes déclarantes	30
3,510,006	16,100,538	17,201,088	6,008,658	5,457,914	ac	Terre améliorée	31
1,420,448	6,515,655	6,961,032	2,431,617	2,208,739	ha		32
10,814	24,935	15,154	3,420	1,776	nbre	Fermes déclarantes	33
1,135,030	4,440,670	4,489,551	1,723,204	3,939,625	ac	Terre non améliorée	34
459,330	1,797,075	1,816,856	697,355	1,594,309	ha		35
7,916	19,198	11,602	2,592	1,398	nbre	Fermes déclarantes	36
Cultures							
1,452,446	7,030,088	7,762,312	2,714,985	2,191,180	ac	Blé, superficie totale	37
587,783	2,844,975	3,141,295	1,098,715	886,738	ha		38

TABLE 22. Selected Farm Data Classified by Total Farm Capital

No.	Item	Unit	Total Farms Fermes, total	Total Farm Capital		
				Under 25,000 Moins de 25 000	25,000 49,999	50,000 99,999
39	Farms reporting	No.	55,202	152	824	3,409
40	Oats for grain	ac.	748,085	530	5,163	20,958
41		ha	302,739	214	2,089	8,481
42	Farms reporting	No.	12,777	16	172	630
43	Barley for grain	ac.	3,578,588	2,180	14,276	65,445
44		ha	1,448,203	882	5,777	26,484
45	Farms reporting	No.	26,269	37	255	1,019
46	Corn for grain	ac.	290	-	-	-
47		ha	117	-	-	-
48	Farms reporting	No.	12	-	-	-
49	Vegetables	ac.	1,213	12	58	120
50		ha	491	5	23	48
51	Farms reporting	No.	169	5	13	33
52	Potatoes	ac.	3,943	10	13	534
53		ha	1,595	4	5	216
54	Farms reporting	No.	147	4	6	29
55	Fruit trees	ac.	56	X	--	13
56		ha	22	X	--	5
57	Farms reporting	No.	97	1	3	14
58	Berries and grapes	ac.	296	-	X	17
59		ha	120	-	X	7
60	Farms reporting	No.	65	-	2	11
Livestock and poultry						
61	Hens and chickens, total	No.	3,769,683	5,016	15,451	96,893
62	Farms reporting	"	12,682	49	205	813
63	Cattle and calves, total	No.	2,050,576	616	5,763	33,659
64	Farms reporting	"	26,389	65	383	1,486
65	Pigs, total	"	599,021	156	2,676	9,189
66	Farms reporting	"	5,778	16	111	352
Fertilizer use						
67	Total area fertilized, 1985	ac.	20,077,392	9,902	47,854	287,875
68		ha	8,125,031	4,007	19,365	116,498
69	Farms reporting	No.	40,869	85	404	2,144
Spraying and dusting						
70	For control of weeds and brush	ac.	25,788,378	13,895	76,096	411,489
71		ha	10,436,185	5,623	30,794	166,523
72	Farms reporting	No.	51,346	114	647	2,982
73	For control of insects and disease	ac.	6,917,376	3,594	22,428	101,245
74		ha	2,799,362	1,454	9,076	40,972
75	Farms reporting	No.	27,706	43	222	1,003

TABLEAU 22. Certaines données sur les fermes classées selon le capital agricole total

Capital agricole total \$					Unité	Détail	No
100,000 199,999	200,000 499,999	500,000 999,999	1,000,000 1,499,999	1,500,000 and over 1 500 000 et plus			
8,505	22,897	14,538	3,266	1,611	nbre	Fermes déclarantes	39
76,964	292,648	237,833	61,360	52,629	ac	Avoine-grain	40
31,146	118,430	96,247	24,831	21,298	ha		41
1,900	5,526	3,422	700	411	nbre	Fermes déclarantes	42
239,011	1,138,183	1,268,190	439,828	411,475	ac	Orge-grain	43
96,724	460,606	513,218	177,992	166,518	ha		44
3,169	10,694	8,079	1,957	1,059	nbre	Fermes déclarantes	45
X	226	X	X	-	ac	Maïs-grain	46
X	91	X	X	-	ha		47
1	8	1	2	-	nbre	Fermes déclarantes	48
115	317	266	76	246	ac	Légumes	49
46	128	107	30	99	ha		50
40	35	16	6	21	nbre	Fermes déclarantes	51
256	888	1,032	473	737	ac	Pommes de terre	52
103	359	417	191	298	ha		53
36	31	16	5	20	nbre	Fermes déclarantes	54
15	11	2	1	X	ac	Arbres fruitiers	55
6	4	1	--	X	ha		56
27	30	15	4	3	nbre	Fermes déclarantes	57
67	79	X	X	-	ac	Petits fruits et raisin	58
27	32	X	X	-	ha		59
27	18	5	2	-	nbre	Fermes déclarantes	60
<b>Bétail et volailles</b>							
326,523	1,036,460	1,067,144	447,682	774,514	nbre	Poules et poulets, total	61
2,093	5,459	3,153	620	290	"	Fermes déclarantes	62
143,297	697,676	699,095	232,419	238,051	nbre	Bovins et veaux, total	63
3,995	11,214	6,932	1,475	839	"	Fermes déclarantes	64
43,103	196,725	148,343	43,156	155,673	nbre	Porcs, total	65
1,005	2,590	1,291	244	169	"	Fermes déclarantes	66
<b>Engrais utilisés</b>							
1,092,763	5,831,382	7,328,726	2,869,279	2,609,611	ac	Superficie totale fertilisée, 1985	67
442,225	2,359,876	2,965,829	1,161,155	1,056,071	ha		68
5,584	16,584	11,761	2,843	1,464	nbre	Fermes déclarantes	69
<b>Pulvérisation et épandage de pesticides</b>							
1,582,674	8,056,573	9,314,743	3,346,401	2,986,507	ac	Contre les mauvaises herbes et les broussailles	70
640,485	3,260,379	3,769,542	1,354,240	1,208,596	ha		71
7,700	21,354	13,859	3,121	1,569	nbre	Fermes déclarantes	72
391,460	2,093,559	2,547,705	926,640	830,745	ac	Contre les insectes et les maladies	73
158,418	847,233	1,031,019	374,997	336,190	ha		74
2,949	11,069	9,074	2,182	1,164	nbre	Fermes déclarantes	75

TABLE 22. Selected Farm Data Classified by Total Farm Capital

No.	Item	Unit	Total Farms Fermes, total	Total Farm Capital		
				Under 25,000 Moins de 25 000	25,000 49,999	50,000 99,999
	<b>Computers</b>					
76	Farms reporting	No.	1,552	2	11	62
	<b>Farm capital</b>					
77	Total farm capital	\$	29,254,246,149	6,193,922	55,613,386	393,540,896
78	Market value of land and buildings	"	21,830,014,692	4,164,184	38,754,785	284,775,518
79	Market value of machinery and equipment	"	6,144,339,029	1,476,885	12,774,421	85,786,003
80	Market value of livestock and poultry	"	1,279,892,428	552,853	4,084,180	22,979,375
	<b>Expenses and sales</b>					
81	Total farm business expenses	\$	3,144,297,333	2,383,458	10,798,591	57,904,011
82	Total sales of agricultural products	"	3,938,226,879	2,775,612	12,396,225	65,750,719
	<b>Hired agricultural labour</b>					
83	Total weeks of paid labour	wk.	708,299	639	1,639	10,752
84	Farms reporting	No.	28,738	76	195	961
	<b>Off-farm work by operator</b>					
85	Total days	day	3,185,736	31,159	133,518	487,574
86	Farms reporting	No.	21,048	165	691	2,601

TABLEAU 22. Certaines données sur les fermes classées selon le capital agricole total

Capital agricole total \$					Unité	Détail	No
100,000 199,999	200,000 499,999	500,000 999,999	1,000,000 1,499,999	1,500,000 and over 1 500 000 et plus			
						<b>Ordinateurs</b>	
124	445	561	183	164	nbre	Fermes déclarantes	76
						<b>Capital agricole</b>	
1,626,918,389	8,367,004,858	10,456,518,845	4,084,450,110	4,264,005,743	\$	Capital agricole total	77
1,180,743,307	6,043,927,871	7,720,074,269	3,105,556,455	3,452,018,303	"	Valeur marchande de la terre et des bâtiments	78
353,406,784	1,888,597,298	2,311,527,045	837,337,964	653,432,629	"	Valeur marchande des machines et du matériel	79
92,768,298	434,479,689	424,917,531	141,555,691	158,554,811	"	Valeur marchande du bétail et de la volaille	80
						<b>Dépenses et ventes</b>	
206,709,518	955,055,138	1,082,406,632	412,816,741	416,223,244	\$	Dépenses totales de l'exploitation agricole	81
240,321,967	1,191,098,188	1,401,176,062	520,713,704	503,994,402	"	Ventes totales des produits agricoles	82
						<b>Main-d'oeuvre agricole engagée</b>	
38,904	199,980	248,783	103,977	103,625	sem.	Nombre total de semaines de travail rémunéré	83
2,926	10,831	9,652	2,640	1,457	nbre	Fermes déclarantes	84
						<b>Travail hors exploitation par l'exploitant(e)</b>	
884,401	1,184,054	377,720	59,312	27,998	jour	Nombre total de jours	85
5,033	8,341	3,378	596	243	nbre	Fermes déclarantes	86

TABLE 23. Selected Farm Data Classified by Days of Off-farm Work

No.	Item	Unit	Total Farms  Fermes, total	All Operators Reporting Off-farm Work  Tous exploitants déclarant du travail hors exploitation	Days of Off-farm Work
					1 - 24
FARMS					
1	Total number of farms	No.	63,431	21,048	2,455
Residence of operators:					
2	On holding	No.	51,478	15,250	2,079
3	Off holding	"	11,953	5,798	376
Operators classified by age:					
4	Under 25 years	No.	2,477	1,617	162
5	25-29 years	"	5,471	3,189	303
6	30-34 "	"	7,274	3,622	387
7	35-39 "	"	6,972	3,144	370
8	40-44 "	"	6,160	2,472	276
9	45-49 "	"	6,221	2,075	235
10	50-54 "	"	6,782	1,870	237
11	55-59 "	"	7,143	1,474	218
12	60-64 "	"	6,424	958	153
13	65-69 "	"	4,379	396	69
14	70 years and over	"	4,128	231	45
Type of organization:					
15	Individual	No.	54,478	18,144	2,135
16	Partnership	"	6,341	2,372	248
17	Corporation	"	2,199	508	69
18	Other	"	413	24	3
Operators classified by tenure:					
19	Owner	No.	29,416	9,252	898
20	Tenant	"	5,498	3,035	250
21	Part owner, part tenant	"	28,517	8,761	1,307
Areas					
22	Farmland, total	ac.	65,728,443	15,168,316	2,410,611
23		ha	26,599,354	6,138,399	975,539
24	Farms reporting	No.	63,431	21,048	2,455
25	Owned	ac.	40,824,425	8,873,036	1,456,811
26		ha	16,521,056	3,590,789	589,550
27	Farms reporting	No.	57,933	18,013	2,205
28	Rented/Leased	ac.	24,904,018	6,295,280	953,800
29		ha	10,078,297	2,547,609	385,989
30	Farms reporting	No.	34,015	11,796	1,557
31	Improved land	ac.	49,530,723	12,292,680	1,916,415
32		ha	20,044,370	4,974,670	775,545
33	Farms reporting	No.	62,896	20,831	2,438
34	Unimproved land	ac.	16,197,720	2,875,636	494,196
35		ha	6,554,984	1,163,728	199,994
36	Farms reporting	No.	47,362	15,163	1,879
Crops					
37	Wheat, total	ac.	21,659,919	5,601,683	864,930
38		ha	8,765,457	2,266,920	350,024

TABLEAU 23. Certaines données sur les fermes classées selon le nombre de jours de travail hors exploitation

Jours de travail hors exploitation			Unité	Détail	No
25 - 96	97 - 228	229 days and over  229 jours et plus			
FERMES					
5,028	7,826	5,739	nbre	Nombre total de fermes	1
Résidence des exploitant(e)s agricoles:					
4,143	5,705	3,323	nbre	Dans l'exploitation	2
885	2,121	2,416	"	Hors de l'exploitation	3
Exploitant(e)s classé(e)s selon l'âge:					
426	657	372	nbre	Moins de 25 ans	4
792	1,190	904	"	25-29 ans	5
922	1,318	995	"	30-34 "	6
703	1,196	875	"	35-39 "	7
551	933	712	"	40-44 "	8
465	795	580	"	45-49 "	9
384	694	555	"	50-54 "	10
376	501	379	"	55-59 "	11
236	336	233	"	60-64 "	12
116	135	76	"	65-69 "	13
57	71	58	"	70 ans et plus	14
Forme juridique:					
4,301	6,786	4,922	nbre	Ferme individuelle	15
593	844	687	"	Société en nom collectif	16
125	187	127	"	Compagnie juridiquement constituée	17
9	9	3	"	Autre	18
Exploitant(e)s classé(e)s selon le mode d'occupation:					
1,707	3,498	3,149	nbre	Propriétaire	19
665	1,154	966	"	Locataire	20
2,656	3,174	1,624	"	Mi-propriétaire, mi-locataire	21
Superficies					
4,745,494	5,223,668	2,788,543	ac	Terre agricole, total	22
1,920,433	2,113,943	1,128,483	ha		23
5,028	7,826	5,739	nbre	Fermes déclarantes	24
2,629,755	3,061,787	1,724,683	ac	Possédée en propre	25
1,064,223	1,239,061	697,954	ha		26
4,363	6,672	4,773	nbre	Fermes déclarantes	27
2,115,739	2,161,881	1,063,860	ac	Louée/Louée à bail	28
856,209	874,882	430,528	ha		29
3,321	4,328	2,590	nbre	Fermes déclarantes	30
3,870,266	4,229,840	2,276,159	ac	Terre améliorée	31
1,566,240	1,711,755	921,128	ha		32
4,995	7,750	5,648	nbre	Fermes déclarantes	33
875,228	993,828	512,384	ac	Terre non améliorée	34
354,192	402,187	207,354	ha		35
3,751	5,670	3,863	nbre	Fermes déclarantes	36
Cultures					
1,747,780	1,937,579	1,051,394	ac	Blé, superficie totale	37
707,301	784,110	425,484	ha		38

TABLE 23. Selected Farm Data Classified by Days of Off-farm Work

No.	Item	Unit	Total Farms Fermes, total	All Operators Reporting Off-farm Work  Tous exploitants déclarant du travail hors exploitation	Days of Off-farm Work
					1 - 24
39	Farms reporting	No.	55,202	17,240	2,140
40	Oats for grain	ac.	748,085	156,836	28,149
41		ha	302,739	63,469	11,391
42	Farms reporting	No.	12,777	3,143	529
43	Barley for grain	ac.	3,578,588	866,458	130,313
44		ha	1,448,203	350,643	52,735
45	Farms reporting	No.	26,269	7,497	1,078
46	Corn for grain	ac.	290	13	-
47		ha	117	5	-
48	Farms reporting	No.	12	3	-
49	Vegetables	ac.	1,213	374	35
50		ha	491	151	14
51	Farms reporting	No.	169	77	6
52	Potatoes	ac.	3,943	1,056	X
53		ha	1,595	427	X
54	Farms reporting	No.	147	52	3
55	Fruit trees	ac.	56	15	--
56		ha	22	6	--
57	Farms reporting	No.	97	31	3
58	Berries and grapes	ac.	296	257	X
59		ha	120	104	X
60	Farms reporting	No.	65	39	7
Livestock and poultry					
61	Hens and chickens, total	No.	3,769,683	938,443	141,027
62	Farms reporting	"	12,682	3,828	584
63	Cattle and calves, total	No.	2,050,576	382,923	81,970
64	Farms reporting	"	26,389	7,074	1,148
65	Pigs, total	"	599,021	99,096	20,007
66	Farms reporting	"	5,778	1,691	234
Fertilizer use					
67	Total area fertilized, 1985	ac.	20,077,392	4,764,770	736,562
68		ha	8,125,031	1,928,233	298,076
69	Farms reporting	No.	40,869	12,748	1,603
Spraying and dusting					
70	For control of weeds and brush	ac.	25,788,378	6,458,837	1,009,068
71		ha	10,436,185	2,613,798	408,355
72	Farms reporting	No.	51,346	16,177	2,047
73	For control of insects and disease	ac.	6,917,376	1,855,422	285,922
74		ha	2,799,362	750,862	115,708
75	Farms reporting	No.	27,706	8,644	1,194



TABLEAU 23. Certaines données sur les fermes classées selon le nombre de jours de travail hors exploitation

Jours de travail hors exploitation			Unité	Détail	No
25 - 96	97 - 228	229 days and over 229 jours et plus			
4,411	6,333	4,356	nbre	Fermes déclarantes	39
47,695	52,694	28,298	ac	Avoine-grain	40
19,301	21,324	11,451	ha		41
902	1,106	606	nbre	Fermes déclarantes	42
299,850	293,449	142,846	ac	Orge-grain	43
121,344	118,754	57,807	ha		44
2,254	2,692	1,473	nbre	Fermes déclarantes	45
-	13	-	ac	Maïs-grain	46
-	5	-	ha		47
-	3	-	nbre	Fermes déclarantes	48
85	174	78	ac	Légumes	49
34	70	31	ha		50
17	34	20	nbre	Fermes déclarantes	51
X	528	305	ac	Pommes de terre	52
X	213	123	ha		53
12	17	20	nbre	Fermes déclarantes	54
5	6	3	ac	Arbres fruitiers	55
2	2	1	ha		56
6	15	7	nbre	Fermes déclarantes	57
X	59	57	ac	Petits fruits et raisin	58
X	23	23	ha		59
8	17	7	nbre	Fermes déclarantes	60
				<b>Bétail et volailles</b>	
183,967	277,071	336,378	nbre	Poules et poulets, total	61
1,053	1,388	803	"	Fermes déclarantes	62
119,290	119,804	61,859	nbre	Bovins et veaux, total	63
1,888	2,552	1,486	"	Fermes déclarantes	64
33,794	29,839	15,456	nbre	Porcs, total	65
517	599	341	"	Fermes déclarantes	66
				<b>Engrais utilisés</b>	
1,554,338	1,636,180	837,690	ac	Superficie totale fertilisée, 1985	67
629,018	662,138	339,001	ha		68
3,333	4,733	3,079	nbre	Fermes déclarantes	69
				<b>Pulvérisation et épandage de pesticides</b>	
2,107,038	2,205,322	1,137,409	ac	Contre les mauvaises herbes et les broussailles	70
852,687	892,462	460,293	ha		71
4,210	5,930	3,990	nbre	Fermes déclarantes	72
575,835	626,581	367,084	ac	Contre les insectes et les maladies	73
233,032	253,568	148,553	ha		74
2,418	3,038	1,994	nbre	Fermes déclarantes	75

TABLE 23. Selected Farm Data Classified by Days of Off-farm Work

No.	Item	Unit	Total Farms Fermes, total	All Operators Reporting Off-farm Work  Tous exploitants déclarant du travail hors exploitation	Days of Off-farm Work
					1 - 24
	<b>Computers</b>				
76	Farms reporting	No.	1,552	554	80
	<b>Farm capital</b>				
77	Total farm capital	\$	29,254,246,149	7,141,174,781	1,108,530,441
78	Market value of land and buildings	"	21,830,014,692	5,416,006,454	820,484,173
79	Market value of machinery and equipment	"	6,144,339,029	1,484,300,205	236,436,409
80	Market value of livestock and poultry	"	1,279,892,428	240,868,122	51,609,859
	<b>Expenses and sales</b>				
81	Total farm business expenses	\$	3,144,297,333	782,795,140	121,897,089
82	Total sales of agricultural products	"	3,938,226,879	867,678,738	148,433,049
	<b>Hired agricultural labour</b>				
83	Total weeks of paid labour	wk.	708,299	147,615	24,775
84	Farms reporting	No.	28,738	8,137	1,162
	<b>Off-farm work by operator</b>				
85	Total days	day	3,185,736	3,185,736	29,959
86	Farms reporting	No.	21,048	21,048	2,455

TABLEAU 23. Certaines données sur les fermes classées selon le nombre de jours de travail hors exploitation

Jours de travail hors exploitation			Unité	Détail	No
25 - 96	97 - 228	229 days and over 229 jours et plus			
144	212	118	nbre	<b>Ordinateurs</b>	
				Fermes déclarantes	76
				<b>Capital agricole</b>	
2,138,004,585	2,468,268,674	1,426,371,081	\$	Capital agricole total	77
1,626,385,179	1,877,072,495	1,092,064,607	"	Valeur marchande de la terre et des bâtiments	78
439,631,301	514,790,337	293,442,158	"	Valeur marchande des machines et du matériel	79
71,988,105	76,405,842	40,864,316	"	Valeur marchande du bétail et de la volaille	80
				<b>Dépenses et ventes</b>	
241,804,108	270,939,066	148,154,877	\$	Dépenses totales de l'exploitation agricole	81
277,762,317	287,831,655	153,651,717	"	Ventes totales des produits agricoles	82
				<b>Main-d'oeuvre agricole engagée</b>	
42,420	49,685	30,735	sem.	Nombre total de semaines de travail rémunéré	83
2,183	2,936	1,856	nbre	Fermes déclarantes	84
				<b>Travail hors exploitation par l'exploitant(e)</b>	
290,182	1,273,152	1,592,443	jour	Nombre total de jours	85
5,028	7,826	5,739	nbre	Fermes déclarantes	86

TABLE 24. Farms Classified by Product Type and Sales Class

No.	Item	Unit	Total Farms Fermes, total	Value of Agricultural Products Sold \$			
				Under 2,500 Moins de 2 500	2,500 4,999	5,000 9,999	10,000 24,999
1	Dairy	No.	918	37	22	46	96
2	Cattle	"	8,337	471	392	680	1,643
3	Pigs	"	944	38	25	49	92
4	Poultry	"	216	50	14	17	15
5	Sheep and lambs	"	67	17	11	18	15
6	Goats	"	39	22	4	7	5
7	Horses and ponies	"	345	88	53	60	74
8	Fur	"	7	2	1	-	2
9	Other livestock speciality	"	186	34	20	20	28
10	Wheat	"	31,651	683	981	2,147	6,364
11	Oilseeds	"	5,332	110	142	339	975
12	Grain corn	"	-	-	-	-	-
13	Dry field peas and beans	"	97	3	4	12	16
14	Small grains	"	11,934	308	298	591	1,809
15	Hay and fodder	"	192	43	37	39	36
16	Forage seed	"	97	14	12	20	16
17	Tobacco	"	-	-	-	-	-
18	Potato	"	55	13	4	8	5
19	Field crops (other than small grains)	"	22	11	1	4	3
20	Fruits	"	9	4	3	-	1
21	Vegetables	"	45	14	9	4	9
22	Fruits and vegetables	"	3	-	1	-	1
23	Mushroom Houses	"	2	-	-	-	1
24	Greenhouses	"	135	36	28	15	23
25	Nursery products	"	35	8	1	4	6
26	Maple products	"	-	-	-	-	-
27	Cattle and pigs	"	528	20	15	34	96
28	Cattle, pigs and sheep	"	35	3	2	4	10
29	Other livestock combinations	"	546	22	22	40	110
30	Field crops combinations	"	31	-	3	5	2
31	All other types	"	1,623	571	136	141	196

TABLEAU 24. Fermes classées selon le genre de produit et la catégorie des ventes

Valeur des produits agricoles vendus \$					Unité	Détail	No
25,000 49,999	50,000 99,999	100,000 249,999	250,000 499,999	500,000 and over 500 000 et plus			
84	193	351	77	12	nbre	Produits laitiers	1
1,943	2,015	985	158	50	"	Bovins	2
130	241	286	51	32	"	Porcs	3
7	16	40	37	20	"	Volailles	4
4	2	-	-	-	"	Moutons et agneaux	5
1	-	-	-	-	"	Chèvres	6
27	31	11	1	-	"	Chevaux et poneys	7
1	-	1	-	-	"	Animaux à fourrure	8
30	23	28	3	-	"	Autres spécialités de bétail	9
8,247	8,936	3,942	306	45	"	Blé	10
1,115	1,391	1,077	159	24	"	Graines oléagineuses	11
-	-	-	-	-	"	Maïs-grain	12
20	16	19	6	1	"	Haricots et pois secs de grande culture	13
2,456	3,590	2,504	332	46	"	Menus grains	14
26	6	3	1	1	"	Foin et fourrages	15
11	9	13	2	-	"	Semence de plantes fourragères	16
-	-	-	-	-	"	Tabac	17
7	9	5	3	1	"	Pommes de terre	18
1	-	1	1	-	"	Grandes cultures (autres que menus grains)	19
-	-	-	-	-	"	Fruits	20
5	2	2	-	-	"	Légumes	21
-	1	-	-	-	"	Fruits et légumes	22
-	1	-	-	-	"	Champignonnières	23
10	9	11	3	-	"	Serres	24
1	4	8	2	1	"	Produits de pépinière	25
-	-	-	-	-	"	Produits de l'érable	26
138	137	62	14	12	"	Bovins et porcs	27
6	7	3	-	-	"	Bovins, porcs et moutons	28
166	124	45	7	10	"	Autres combinaisons de bétail	29
9	3	7	2	-	"	Combinaisons de grandes cultures	30
225	232	105	16	1	"	Tous autres types	31



## **Section 3**

TABLE 25. Area of Crops, 1971, 1976, 1981 and 1986

TABLEAU 25. Superficie des cultures, 1971, 1976, 1981 et 1986

Item - Détail	Unit Unité	1971	1976	1981	1986
<b>Grains - Céréales</b>					
Wheat, total - Blé, total	ac. ha	12,923,117 5 229 799	17,695,114 7 160 958	19,369,974 7 838 750	21,659,919 8 765 457
Wheat, spring sown, total (excluding durum) - Blé de printemps, total (excluant durum)	ac. ha	11,002,212 4 452 437	14,764,815 5 975 108	15,889,294 6 430 168	17,354,847 7 023 256
Wheat, durum - Blé durum	ac. ha	1,889,398 764 612	2,889,123 1 169 186	3,440,094 1 392 157	3,509,153 1 420 103
Wheat, winter - Blé d'hiver	ac. ha	31,507 12 750	41,176 16 663	40,586 16 425	795,919 322 096
Oats for grain - Avoine-grain	ac. ha	1,926,228 779 517	1,575,404 637 543	1,097,558 444 166	748,085 302 739
Barley for grain - Orge-grain	ac. ha	5,570,815 2 254 429	2,968,921 1 201 479	3,693,411 1 494 670	3,578,588 1 448 203
Mixed grains - Mélanges de céréales-grain	ac. ha	204,795 82 877	117,598 47 590	64,574 26 132	48,858 19 772
Corn for grain - Maïs-grain	ac. ha	35 14	1,229 497	2,282 923	290 117
Rye for grain, total - Seigle-grain, total	ac. ha	527,188 213 345	271,187 109 745	500,972 202 736	415,915 168 314
Rye for grain (fall sown) - Seigle-grain d'automne	ac. ha	501,567 202 977	254,321 102 920	441,385 178 622	358,823 145 210
Rye for grain (spring sown) - Seigle-grain de printemps	ac. ha	25,621 10 368	16,866 6 825	59,587 24 114	57,092 23 104
Buckwheat - Sarrasin	ac. ha	11,625 4 704	470 190	5,400 2 185	4,717 1 908
<b>Oilseeds - Graines oléagineuses</b>					
Flaxseed - Lin	ac. ha	924,785 374 247	204,959 82 944	359,009 145 286	749,936 303 488
Soybeans - Soja	ac. ha	749 303	452 183	171 69	- -
Sunflowers - Tournesol	ac. ha	70,799 28 651	5,763 2 332	17,417 7 048	7,324 2 963
Canola (rapeseed) - Colza (canola)	ac. ha	2,736,555 1 107 444	720,790 291 693	1,350,956 546 712	2,517,826 1 018 927
<b>Hay and fodder crops - Foin et cultures fourragères</b>					
Corn for silage - Maïs à ensilage	ac. ha	1,949 789	4,257 1 723	8,203 3 320	7,579 3 067
Tame hay, total - Foin cultivé, total	ac. ha	1,646,362 666 259	2,171,873 878 926	1,745,967 706 568	1,779,296(1) 720,055(1)
Oats for fodder - Avoine pour fourrages	ac. ha	471,264 190 714	317,945 128 668	359,133 145 336	246,674 99 825
Other fodder crops - Autres cultures fourragères	ac. ha	124,897 50 544	53,502 21 651	107,341 43 439	(1) (1)
<b>Other field crops - Autres grandes cultures</b>					
Potatoes - Pommes de terre	ac. ha	3,255 1 317	1,967 796	2,497 1 010	3,943 1 595
Tobacco - Tabac	ac. ha	- -	- -	10 4	- -
Mustard seed - Graines de moutarde	ac. ha	152,105 61 555	47,425 19 192	128,999 52 204	349,288 141 351
Sugar beets - Betteraves sucrières	ac. ha	- -	- -	- -	- -
Dry field peas - Pois secs de grande culture	ac. ha	8,040 3 254	15,166 6 137	39,040 15 799	164,585 66 605
Dry field beans, total - Haricots secs de grande culture, total	ac. ha	668 270	1,007 407	2,766 1 119	4,401 1 781

(1) The 1981 data for total tame hay include the data for other fodder crops. - En 1986, les données du total de foin cultivé comprennent les données des autres cultures fourragères.



TABLE 26. Livestock and Poultry, 1971, 1976, 1981 and 1986

TABLEAU 26. Bétail et volaille, 1971, 1976, 1981 et 1986

Item - Détail	Unit Unité	1971	1976	1981	1986
<b>Livestock - Bétail</b>					
Cattle, total number - Nombre total de bovins	No. - nbre	2,645,032	3,132,420	2,418,457	2,050,576
Farms reporting - Fermes déclarantes	" "	45,577	42,348	32,805	26,389
Number of cows - Nombre de vaches:					
Dairy - Laitières	" "	111,714	75,431	84,619	53,097
Beef - de boucherie	" "	1,027,654	1,213,744	946,049	765,787
Number of heifers - Nombre de génisses	" "	305,084	386,220	270,800	272,151
Number of steers - Nombre de bouvillons	" "	263,101	397,577	187,011	197,847
Number of bulls - Nombre de taureaux	" "	53,142	63,348	55,430	45,377
Number of calves - Nombre de veaux	" "	884,337	996,100	874,548	716,317
Pigs, total number - Nombre total de porcs	" "	1,145,274	491,269	574,334	599,021
Farms reporting - Fermes déclarantes	" "	26,075	12,246	9,177	5,778
Sheep, total number - Nombre total de moutons	" "	144,594	83,859	77,052	53,275
Farms reporting - Fermes déclarantes	" "	1,690	1,136	1,132	1,021
Horses and ponies, number - Nombre de chevaux et poneys	" "	65,123	..	60,180	67,484
Farms reporting - Fermes déclarantes	" "	22,776	..	13,474	13,420
<b>Poultry - Volaille</b>					
Hens and chickens, total number - Nombre total de poules et poulets	No. - nbre	5,081,934	4,217,426	4,410,585	3,769,683
Farms reporting - Fermes déclarantes	" "	31,178	24,274	19,666	12,682
Turkeys, number - Nombre de dindons	" "	526,415	309,913	327,157	393,797
Farms reporting - Fermes déclarantes	" "	5,875	5,353	4,843	2,990

TABLE 27. Farms Classified by Sales Class, 1981 and 1986

TABLEAU 27. Fermes classées selon la catégorie des ventes, 1981 et 1986

Sales Class Catégorie des ventes	1981		1986	
	Number of farms Nombre de fermes	%	Number of farms Nombre de fermes	%
Total number of farms - Nombre total de fermes	67,318	100.0	63,431	100.0
Total value of agricultural products sold (\$) - Valeur totale des produits agricoles vendus (\$):				
500,000 and over - et plus	142	0.2	256	0.4
250,000 - 499,999	495	0.7	1,181	1.9
100,000 - 249,999	5,176	7.7	9,510	15.0
50,000 - 99,999	15,453	22.9	16,998	26.8
25,000 - 49,999	18,961	28.2	14,670	23.1
10,000 - 24,999	15,392	22.9	11,649	18.4
5,000 - 9,999	5,773	8.6	4,304	6.8
2,500 - 4,999	2,950	4.4	2,241	3.5
Under 2,500 - Moins de 2,500	2,976	4.4	2,622	4.1

TABLE 28. Farms with Sales of \$2,500 or More Classified by Product Type, 1981 and 1986

TABLEAU 28. Fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus classées selon le genre du produit, 1981 et 1986

Product type Genre du produit	1981		1986	
	Farms with sales of \$2,500 or more Fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus	%	Farms with sales of \$2,500 or more Fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus	%
Total farms with sales of \$2,500 or more - Nombre total de fermes déclarant des ventes de 2 500\$ ou plus	64,342	100.0	60,809	100.0
Dairy - Laitières	1,623	2.5	881	1.4
Cattle - Bovins	7,057	11.0	7,866	12.9
Pigs - Porcs	632	1.0	906	1.5
Poultry - Volaille	243	0.4	166	0.3
Wheat - Blé	41,096	63.9	30,968	50.9
Small grains - Menus grains	10,162	15.8	16,942	27.9
Field crops - Grandes cultures	287	0.4	285	0.5
Fruits - Fruits	1	--	5	--
Vegetables - Légumes	26	--	31	0.1
Miscellaneous specialty - Spécialités diverses	444	0.7	609	1.0
Livestock combination - Combinaison de bétail	1,691	2.6	1,064	1.7
Other combinations - Autres combinaisons	1,080	1.7	1,086	1.8

TABLE 29. Farms Classified by Size of Farm, 1971, 1976, 1981 and 1986

TABLEAU 29. Fermes classées selon la taille de la ferme, 1971, 1976, 1981 et 1986

Item - Détail	1971		1976		1981		1986	
	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%
	Nombre		Nombre		Nombre		Nombre	
<b>Total number of farms - Nombre total de fermes</b>	<b>76,970</b>	<b>100.0</b>	<b>70,958</b>	<b>100.0</b>	<b>67,318</b>	<b>100.0</b>	<b>63,431</b>	<b>100.0</b>
Farms classified by size of farm - Fermes classées selon la taille de la ferme:								
Under 10 acres - Moins de 10 acres	432	0.6	387	0.6	505	0.7	593	0.9
10 - 69 acres	886	1.2	956	1.3	1,189	1.8	1,107	1.8
70 - 239 "	7,213	9.4	6,833	9.6	7,438	11.0	7,017	11.1
240 - 399 "	12,411	16.1	9,894	13.9	8,577	12.7	7,505	11.8
400 - 559 "	11,780	15.3	9,291	13.1	7,718	11.5	6,514	10.3
560 - 759 "	12,638	16.4	10,843	15.3	9,314	13.8	7,939	12.5
760 - 1,119 "	15,316	19.9	14,633	20.6	13,510	20.1	12,323	19.4
1,120 - 1,599 "	9,261	12.0	9,910	14.0	10,012	14.9	9,892	15.6
1,600 - 2,239 "	4,180	5.4	4,752	6.7	5,190	7.7	5,793	9.1
2,240 - 2,879 "	1,316	1.7	1,615	2.3	1,858	2.8	2,216	3.5
2,880 acres and over - et plus	1,537	2.0	1,844	2.6	2,007	3.0	2,532	4.0

TABLE 30. Operators Classified by Age, 1971, 1976, 1981 and 1986

TABLEAU 30. Exploitant(e)s classé(e)s selon l'âge, 1971, 1976, 1981 et 1986

Item - Détail	1971		1976		1981		1986		
	Number	%	Number	%	Number	%	Number	%	
	Nombre		Nombre		Nombre		Nombre		
Total number of operators - Nombre total d'exploitant(e)s	76,970	100.0	70,958	100.0	67,318	100.0	63,431	100.0	
Operators classified by age - Exploitant(e)s classé(e)s selon l'âge:									
Under 25 years - Moins de 25 ans	2,735	3.6	4,828	6.8	4,105	6.1	2,477	3.9	
25 - 29 years - ans	}	9,695	12.6	11,333	{	6,658	9.9	5,471	8.6
30 - 34 " "						6,937	10.3	7,274	11.5
35 - 39 " "	}	16,611	21.6	13,714	{	6,364	9.4	6,972	11.0
40 - 44 " "						6,454	9.6	6,160	9.7
45 - 49 " "	}	22,317	29.0	18,385	{	7,189	10.7	6,221	9.8
50 - 54 " "						8,177	12.1	6,782	10.7
55 - 59 " "		9,991	13.0	8,863	12.5	7,876	11.7	7,143	11.3
60 - 64 " "		7,507	9.7	6,912	9.7	6,484	9.6	6,424	10.1
65 - 69 " "		4,432	5.7	3,809	5.4	4,074	6.1	4,379	6.9
70 years and over - ans et plus		3,682	4.8	3,114	4.4	3,000	4.5	4,128	6.5

TABLE 31. Other Selected Farm Data, 1971, 1976, 1981 and 1986

TABLEAU 31. Autres données agricoles sélectionnées, 1971, 1976, 1981 et 1986

Item - Détail	Unit Unité	1971	1976	1981	1986
<b>FARMS - FERMES</b>					
<b>Total number of farms - Nombre total de fermes</b>	<b>No. - nbre</b>	<b>76,970</b>	<b>70,958</b>	<b>67,318</b>	<b>63,431</b>
<b>Residence of farm operators - Résidence des exploitant(e)s agricoles:</b>					
<b>Total number residing on farm operated - Nombre total résidant dans la ferme exploitée</b>	<b>No. - nbre</b>	<b>58,431</b>	<b>55,216</b>	<b>55,060</b>	<b>51,478</b>
9 - 12 months - mois	" "	53,348	49,668	49,879	47,360
5 - 8 months - mois	" "	3,758	3,463	3,302	2,689
4 months or less - mois ou moins	" "	1,325	2,085	1,879	1,429
<b>Number not residing on farm operated - Nombre ne résidant pas dans la ferme exploitée</b>	<b>" "</b>	<b>18,539</b>	<b>15,742</b>	<b>12,258</b>	<b>11,953</b>
<b>Type of organization - Forme juridique:</b>					
<b>Individual or family farm - Ferme individuelle ou familiale</b>	<b>" "</b>	<b>71,535(1)</b>	<b>65,281(1)</b>	<b>59,671</b>	<b>54,478</b>
<b>Partnership - Société en nom collectif:</b>					
- with a written agreement - avec convention écrite	" "	3,829	2,266	1,378	1,381
- with no written agreement - sans convention écrite	" "	..	..	4,003	4,960
<b>Legally constituted company - Compagnie juridiquement constituée:</b>					
- Family - Famille	" "	1,160	2,631	1,768	2,092
- Other - Autre	" "	147	406	124	107
<b>Other types - Autres formes juridiques</b>	<b>" "</b>	<b>299</b>	<b>374</b>	<b>374</b>	<b>413</b>
<b>AREAS - SUPERFICIES</b>					
<b>Total land area of Saskatchewan - Superficie totale de la terre de la Saskatchewan</b>	<b>ac. ha</b>	<b>140,878,080 57 011 330</b>	<b>140,878,080 57 011 330</b>	<b>140,878,080 57 011 330</b>	<b>140,878,080 57 011 330</b>
<b>Total area of farms - Superficie agricole totale</b>	<b>ac. ha</b>	<b>65,056,875 26 327 580</b>	<b>65,511,431 26 511 533</b>	<b>64,116,652(2) 25 947 086(2)</b>	<b>65,728,443 26 599 354</b>
<b>Farm land classified by tenure - Superficie des terres agricoles classées selon le mode d'occupation:</b>					
<b>Total area owned - Superficie totale possédée</b>	<b>ac. ha</b>	<b>46,112,300 18 660 984</b>	<b>45,221,164 18 300 354</b>	<b>43,339,417 17 538 838</b>	<b>40,824,425 16 521 056</b>
<b>Total area rented - Superficie totale louée</b>	<b>ac. ha</b>	<b>18,944,575 7 666 597</b>	<b>20,290,267 8 211 179</b>	<b>20,777,227 8 408 245</b>	<b>24,904,018 10 078 297</b>
<b>Use of farm land - Utilisation de la terre agricole:</b>					
<b>Total improved land - Superficie totale des terres améliorées</b>	<b>ac. ha</b>	<b>46,426,487 18 788 131</b>	<b>46,774,511 18 928 971</b>	<b>48,639,871 19 683 855</b>	<b>49,530,723 20 044 370</b>
Under crops - En culture	ac. ha	27,339,147 11 063 759	26,195,439 10 600 917	29,012,310 11 740 864	32,928,799 13 325 810
Pasture - Pâturage	ac. ha	1,958,192 792 452	2,246,653 909 188	2,410,177 975 364	2,171,380 878 726
Summerfallow - Jachères	ac. ha	16,559,825 6 701 523	17,758,608 7 186 653	16,567,094 6 704 464	13,981,843 5 658 250
Other improved land - Autre terre améliorée	ac. ha	569,323 230 397	573,811 232 213	650,290 263 163	448,701 181 582
<b>Total unimproved land - Superficie totale des terres non améliorées</b>	<b>ac. ha</b>	<b>18,630,388 7 539 450</b>	<b>18,736,920 7 582 562</b>	<b>15,476,808 6 263 241</b>	<b>16,197,720 6 554 984</b>
Woodland - Terre à bois	ac. ha	999,180 404 354	1,025,444 414 982	695,979 281 653	377,316 152 694
Other unimproved land - Autre terre non améliorée	ac. ha	17,631,208 7 135 096	17,711,476 7 167 579	14,780,829 5 981 589	15,820,404 6 402 289

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 31. Other Selected Farm Data, 1971, 1976, 1981 and 1986 - Continued

TABLEAU 31. Autres données agricoles sélectionnées, 1971, 1976, 1981 et 1986 - suite

Item - Détail	Unit Unité	1971	1976	1981	1986
Horticulture and greenhouse area - Superficie horticole et des serres:					
Berries and grapes, total area - Superficie totale des petits fruits et raisin	ac.	61	58	20	155
	ha	25	23	8	62
Farms reporting - Fermes déclarantes	No. - nbre	64	16	27	44
Tree fruits, total area - Superficie totale des arbres fruitiers	ac.	203	212	78	56
	ha	82	86	31	22
Farms reporting - Fermes déclarantes	No. - nbre	84	46	51	97
Vegetables, total area - Superficie totale des légumes	ac.	904	1,182	1,470	1,213
	ha	366	478	595	491
Farms reporting - Fermes déclarantes	No. - nbre	137	94	139	169
Greenhouses, total area - Superficie totale des serres	sq.ft. - pi.car. m <sup>2</sup>	222,900 20 708	..	560,509 52 073	805,359 74 820
Farms reporting - Fermes déclarantes	No. - nbre	61	..	200	225
Technology and management practices (3) - Technologie et pratiques de gestion (3):					
Area fertilized - Superficie fertilisée	ac.	3,701,960	..	13,654,683	20,077,392
	ha	1 498 130	..	5 525 854	8 125 031
Farms reporting - Fermes déclarantes	No. - nbre	17,286	..	34,673	40,869
Area sprayed for insects and disease - Superficie pulvérisée contre les insectes et les maladies	ac.	603,619	..	1,502,887	6,917,376
	ha	244,276	..	608 197	2 799 362
Farms reporting - Fermes déclarantes	No. - nbre	3,860	..	10,302	27,706
Area sprayed for weeds and brush - Superficie pulvérisée contre les mauvaises herbes et broussailles	ac.	8,007,853	..	13,204,633	25,788,378
	ha	3 240 663	..	5 343 725	10 436 185
Farms reporting - Fermes déclarantes	No. - nbre	37,341	..	37,157	51,346
Selected machinery and equipment on farms - Machines et matériel dans les fermes - quelques données:					
Tractors, total number - Nombre total de tracteurs	No. - nbre	132,632	140,535	145,362	167,034
Farms reporting - Fermes déclarantes	" "	70,309	64,030	60,660	57,331
Grain combines, total number - Nombre total de moissonneuses-batteuses	" "	61,811	61,304	59,704	58,145
Farms reporting - Fermes déclarantes	" "	56,536	52,418	50,149	47,577
Swathers, total number - Nombre total d'andaineuses	" "	61,282	62,717	67,588	70,455
Farms reporting - Fermes déclarantes	" "	54,837	52,011	51,322	49,435
Capital - Biens en capital:					
Total capital value - Valeur totale des biens en capital	\$	5,492,078,800	12,706,675,608	31,368,546,039	29,254,246,149
Value of land and buildings - Valeur de la terre et des bâtiments	"	3,868,089,100	9,297,756,811	25,048,167,449	21,830,014,692
Value of machinery and equipment - Valeur des machines et du matériel	"	1,026,494,100	2,575,218,621	4,916,910,342	6,144,339,029
Value of livestock and poultry - Valeur du bétail et de la volaille	"	597,262,050	833,700,176	1,403,468,248	1,279,892,428

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 31. Other Selected Farm Data, 1971, 1976, 1981 and 1986 - Concluded

TABLEAU 31. Autres données agricoles sélectionnées, 1971, 1976, 1981 et 1986 - fin

Item - Détail	Unit Unité	1971	1976	1981	1986
Forest products and maple tappings - Produits de la forêt et entailles d'érables:					
Value of forest products sold (3) - Valeur des produits forestiers vendus (3)	\$	204,190	..	993,045	1,194,442
Farms reporting - Fermes déclarantes	No. - nbre	315	..	246	164
Number of taps on maple trees - Nombre d'entailles d'érables	No. - nbre	-	..	-	-
Farms reporting - Fermes déclarantes	No. - nbre	-	..	-	-
Hired agricultural labour (3) - Main-d'oeuvre agricole engagée (3):					
Total weeks of paid labour - Nombre total de semaines de travail rémunéré	No. - nbre	401,897	423,292	413,297	708,299
Farms reporting - Fermes déclarantes	No. - nbre	26,092	18,093	20,522	28,738
Off-farm work (3) - Travail hors exploitation (3):					
Total days of paid off-farm work - Nombre total de jours de travail hors exploitation rémunéré	No. - nbre	2,548,418	2,437,376	3,064,387	3,185,736
Farms reporting - Fermes déclarantes	No. - nbre	19,926	16,673	20,914	21,048
Selected expenditures (3) - Dépenses - quelques données (3):					
Rent, total - Loyer, total	\$	30,712,780	..	217,095,876	239,713,183
Farms reporting - Fermes déclarantes	No. - nbre	26,325	..	33,350	29,799
Cash wages - Salaires versés	\$	23,682,230	..	80,842,352	189,502,118
Farms reporting - Fermes déclarantes	No. - nbre	26,013	..	20,522	28,738
Fuel and oil (machinery and heating) - Huile et carburant (machines et chauffage)	\$	52,699,260	..	241,408,999	431,871,901
Farms reporting - Fermes déclarantes	No. - nbre	71,114	..	63,166	60,588
Fertilizer and lime - Engrais et chaux	\$	7,280,820	..	167,455,247	310,925,369
Farms reporting - Fermes déclarantes	No. - nbre	18,647	..	36,202	40,976
Agricultural chemicals - Produits chimiques agricoles	\$	5,835,110	..	90,427,580	221,930,280
Farms reporting - Fermes déclarantes	No. - nbre	40,753	..	43,163	52,462
Feed and supplements - Aliments du bétail et compléments	\$	26,970,430	..	143,532,733	192,858,591
Farms reporting - Fermes déclarantes	No. - nbre	31,371	..	28,394	24,833
Machine rental and custom work - Location de machines et travail à forfait	\$	8,966,110	..	45,909,346	90,242,244
Farms reporting - Fermes déclarantes	No. - nbre	19,794	..	25,115	32,078

(1) Includes partnerships without a written agreement. - Comprend les sociétés en nom collectif sans convention écrite.

(2) In 1981, unimproved land was under-reported in the four western provinces - En 1981, la superficie des terres non améliorées a été sous-dénombrée dans les quatre provinces de l'ouest.

(3) Data reported for the year preceding each census year. - Données rapportées pour l'année précédant chaque année de recensement.

TABLE 32. Farms Reporting Livestock and Poultry Classified by Number Reported, 1981 and 1986

TABLEAU 32. Fermes déclarant du bétail et de la volaille classées selon le nombre déclaré, 1981 et 1986

	1981		1986	
Item - Détail	Farms	Animals	Farms	Animals
	Fermes	Animaux	Fermes	Animaux
	number - nombre			
<b>Cattle - Bovins</b>				
Total	32,805	2,418,457	26,389	2,050,576
1 - 32 cattle - bovins	12,190	184,801	9,869	148,630
33 - 77 " "	10,590	559,219	7,997	421,691
78 - 122 " "	4,947	478,722	4,030	390,848
123 - 177 " "	2,513	366,080	2,103	306,519
178 - 272 " "	1,507	325,430	1,407	302,518
273 - 527 " "	819	291,312	735	264,221
528 - 1,127 " "	198	138,101	209	149,372
1,128 cattle and over - bovins et plus	41	74,792	39	66,777
<b>Dairy cows - Vaches laitières</b>				
Total	7,197	84,619	4,289	53,097
1 - 17 dairy cows - vaches laitières	5,767	21,592	3,464	10,495
18 - 47 " " " "	977	29,684	463	15,412
48 - 77 " " " "	328	19,219	247	14,739
78 - 122 " " " "	93	8,879	88	8,133
123 - 177 " " " "	26	3,820	21	2,996
178 dairy cows and over - vaches laitières et plus	6	1,425	6	1,322
<b>Beef cows - Vaches de boucherie</b>				
Total	27,753	946,049	22,643	765,787
1 - 17 beef cows - vaches de boucherie	10,773	91,442	8,993	75,267
18 - 47 " " " "	11,064	328,746	8,824	262,836
48 - 122 " " " "	5,062	356,740	4,143	291,639
123 - 177 " " " "	500	72,290	388	55,768
178 - 272 " " " "	234	49,129	193	40,700
273 - 527 " " " "	103	35,457	89	30,600
527 beef cows and over - vaches de boucherie et plus	17	12,245	13	8,977
<b>Pigs - Porcs</b>				
Total	9,177	574,334	5,778	599,021
1 - 77 pigs - porcs	7,733	114,718	4,449	67,781
78 - 272 " "	979	143,353	790	119,399
273 - 527 " "	283	106,136	308	117,579
528 - 1,127 " "	118	82,223	151	110,508
1,128 - 2,652 " "	54	90,460	58	97,077
2,653 pigs and over - porcs et plus	10	37,444	22	86,677
<b>Sows - Truies</b>				
Total	4,390	62,748	2,982	66,351
1 - 32 sows - truies	3,940	26,536	2,429	19,656
33 - 77 " "	308	15,052	378	18,815
78 - 177 " "	103	11,370	125	14,223
178 - 272 " "	32	6,726	33	7,250
273 sows and over - truies et plus	7	3,064	17	6,407

TABLE 32. Farms Reporting Livestock and Poultry Classified by Number Reported, 1981 and 1986 - Concluded

TABLEAU 32. Fermes déclarant du bétail et de la volaille classées selon le nombre déclaré, 1981 et 1986 - fin

Item - Détail	1981		1986	
	Farms	Animals	Farms	Animals
	Fermes	Animaux	Fermes	Animaux
number - nombre				
Sheep - Moutons				
Total	1,132	77,052	1,021	53,275
1 - 17 sheep - moutons	617	3,504	575	3,206
18 - 47 " "	215	6,494	188	5,404
48 - 122 " "	137	10,688	145	10,679
123 - 527 " "	139	34,089	101	25,040
528 sheep and over - moutons et plus	24	22,277	12	8,946
Ewes - Brebis				
Total	1,050	39,807	931	24,846
1 - 17 ewes - brebis	671	3,749	632	3,241
18 - 47 " "	179	5,246	164	4,763
48 - 122 " "	115	8,660	87	6,585
123 - 272 " "	61	10,659	38	6,665
273 ewes and over - brebis et plus	24	11,493	10	3,592
Horses and ponies - Chevaux et poneys				
Total	13,474	60,180	13,420	67,484
1 - 2 animals - animaux	6,875	10,233	6,330	9,512
3 - 7 " "	4,897	20,632	5,172	22,123
8 - 17 " "	1,240	13,490	1,402	15,229
18 - 47 " "	392	10,139	410	10,898
48 - 77 " "	44	2,495	58	3,355
78 - 177 " "	23	2,584	42	4,867
178 animals and over - animaux et plus	3	607	6	1,500
Laying hens - Poules pondeuses				
Total	13,714	1,211,218	8,124	1,023,041
1 - 122 layers - pondeuses	13,288	362,392	7,746	216,280
123 - 972 " "	330	75,807	281	61,624
973 - 9,977 " "	81	325,241	77	322,329
9,978 - 20,022 " "	6	90,260	9	144,484
20,023 layers and over - pondeuses et plus	9	357,518	11	278,324



TABLE 33. Farms Reporting Crops Classified by Area Reported, 1981 and 1986

TABLEAU 33. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie déclarée, 1981 et 1986

Item - Détail	1981		1986	
	Farms	Acres	Farms	Acres
	Fermes		Fermes	
number - nombre				
Wheat (spring sown) - Blé de printemps				
Total	56,813	15,889,294	52,566	17,354,847
1 - 72 acres	6,006	288,159	4,969	237,196
73 - 192 "	18,617	2,420,765	15,110	1,964,189
193 - 362 "	18,190	4,867,889	15,640	4,223,783
363 - 697 "	10,967	5,294,691	11,988	5,895,167
698 - 1,197 "	2,488	2,125,336	3,811	3,281,570
1,198 - 2,997 "	530	837,757	1,004	1,589,588
2,998 acres and over - et plus	15	54,697	44	163,354
Durum wheat - Blé durum				
Total	17,577	3,440,094	14,832	3,509,153
1 - 47 acres	1,354	44,582	789	25,029
48 - 127 "	6,647	562,273	4,703	403,863
128 - 362 "	7,487	1,574,272	6,732	1,442,796
363 - 947 "	1,897	1,007,566	2,307	1,251,203
948 - 1,797 "	170	201,073	272	321,716
1,798 acres and over - et plus	22	50,328	29	64,546
Oats for grain - Avoine-grain				
Total	19,612	1,097,558	12,777	748,085
1 - 32 acres	7,783	154,495	4,920	96,482
33 - 127 "	10,376	650,864	6,708	427,063
128 - 192 "	890	134,842	732	110,920
193 - 362 "	494	120,007	369	89,314
363 - 447 "	36	14,240	24	9,666
448 - 697 "	22	11,110	18	9,540
698 acres and over - et plus	11	12,000	6	5,100
Barley for grain - Orge-grain				
Total	29,898	3,693,411	26,269	3,578,588
1 - 72 acres	11,874	512,422	9,144	391,790
73 - 192 "	13,064	1,527,104	11,936	1,420,759
193 - 447 "	4,235	1,144,529	4,382	1,197,721
448 - 947 "	614	357,095	703	409,927
948 - 1,797 "	94	111,500	78	92,436
1,798 - 2,997 "	10	20,960	13	25,775
2,998 acres and over - et plus	7	19,801	13	40,180
Rye for grain (fall sown) - Seigle-grain d'automne				
Total	4,579	441,385	3,538	358,823
1 - 72 acres	2,360	100,608	1,798	72,779
73 - 127 "	1,202	113,625	880	83,262
128 - 277 "	805	141,299	664	119,349
278 - 572 "	183	65,023	170	61,568
573 - 697 "	15	9,391	10	6,170
698 acres and over - et plus	14	11,439	16	15,695

TABLE 33. Farms Reporting Crops Classified by Area Reported, 1981 and 1986 - Concluded

TABLEAU 33. Fermes déclarant des cultures classées selon la superficie déclarée, 1981 et 1986 - fin

Item - Détail	1981		1986	
	Farms	Acres	Farms	Acres
	Fermes		Fermes	
	number - nombre			
<b>Tame hay - Foin cultivé</b>				
Total	20,246	1,745,967	19,373	1,779,296
1 - 47 acres	9,176	216,822	8,768	204,750
48 - 127 "	7,069	552,487	6,357	498,761
128 - 277 "	3,007	543,819	3,006	548,593
278 - 362 "	503	158,178	630	197,620
363 - 572 "	354	156,656	459	203,582
573 - 1,197 "	124	90,732	145	107,048
1,198 acres and over - et plus	13	27,273	8	18,942
<b>Canola (rapeseed) - Colza (canola)</b>				
Total	9,639	1,350,956	14,990	2,517,826
1 - 72 acres	3,230	148,881	3,675	175,948
73 - 127 "	2,627	251,309	3,953	382,286
128 - 277 "	2,713	486,529	5,047	914,706
278 - 572 "	908	332,365	1,918	711,982
573 - 1,197 "	146	109,866	352	260,909
1,198 acres and over - et plus	15	22,006	45	71,995
<b>Flaxseed - Lin</b>				
Total	3,635	359,009	5,821	749,936
1 - 72 acres	1,670	73,671	1,979	92,121
73 - 192 "	1,650	186,494	2,844	334,813
193 - 362 "	251	63,671	760	194,659
363 - 572 "	48	21,579	170	74,787
573 acres and over - et plus	16	13,594	68	53,556
<b>Mustard seed - Graines de moutarde</b>				
Total	1,102	128,999	2,327	349,288
1 - 77 acres	422	22,280	568	31,498
78 - 127 "	351	34,154	702	67,205
128 - 277 "	259	43,975	802	141,553
278 - 362 "	40	12,242	149	45,925
363 - 697 "	24	10,858	83	39,137
698 acres and over - et plus	6	5,490	23	23,970
<b>Dry field peas - Pois secs de grande culture</b>				
Total	468	39,040	1,296	164,585
1 - 77 acres	275	12,292	516	24,262
78 - 192 "	165	18,635	573	67,676
193 - 362 "	23	5,528	153	40,541
363 acres and over - et plus	5	2,585	54	32,106

## **Section 4**

**TABLE 34.1 Total Farm Area, Total Improved Area and Total Unimproved Area,  
by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**TABLÉAU 34.1 Superficie totale des fermes, superficie totale améliorée et superficie totale non améliorée,  
par division de recensement et subdivision de recensement unifiée**

Geographic Identification	Total Farm Area			Total Improved Area			Total Unimproved Area		
	Superficie totale des fermes			Superficie totale améliorée			Superficie totale non améliorée		
	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
<b>Saskatchewan</b>	<b>63,431</b>	<b>65,728,443</b>	<b>26,599,354</b>	<b>62,895</b>	<b>49,530,723</b>	<b>20,044,370</b>	<b>47,362</b>	<b>16,197,720</b>	<b>6,554,984</b>
<b>Division No. 1</b>	<b>3,340</b>	<b>3,401,425</b>	<b>1,376,507</b>	<b>3,299</b>	<b>2,644,945</b>	<b>1,070,371</b>	<b>2,870</b>	<b>756,480</b>	<b>306,136</b>
Antler No. 61	219	203,513	82,358	214	158,366	64,088	202	45,147	18,270
Argyle No. 1	137	126,503	51,193	136	109,192	44,188	119	17,311	7,005
Benson No. 35	204	195,673	79,186	202	176,588	71,462	162	19,085	7,723
Brock No. 64	138	171,373	69,352	132	112,513	45,532	123	58,860	23,819
Browning No. 34	206	218,773	88,534	206	192,784	78,016	169	25,989	10,517
Coalfields No. 4	150	183,029	74,069	149	118,867	48,103	123	64,162	25,965
Enniskillen No. 3	187	208,188	84,250	183	166,102	67,219	149	42,086	17,031
Estevan No. 5	186	178,557	72,259	182	142,477	57,658	141	36,080	14,601
Golden West No. 95	173	172,183	69,679	170	134,997	54,631	152	37,186	15,048
Hazelwood No. 94	150	139,543	56,471	148	90,705	36,707	138	48,838	19,764
Maryfield No. 91	173	166,813	67,506	172	122,524	49,583	158	44,289	17,923
Moose Creek No. 33	161	180,560	73,070	161	140,466	56,844	146	40,094	16,225
Moose Mountain No. 63	223	199,237	80,628	222	154,375	62,473	187	44,862	18,155
Mount Pleasant No. 2	180	193,641	78,363	179	162,397	65,719	133	31,244	12,643
Reciprocity No. 32	168	151,121	61,156	167	124,411	50,347	151	26,710	10,809
Storthoaks No. 31	135	167,093	67,620	135	143,505	58,074	117	23,588	9,545
Tecumseh No. 65	172	197,672	79,995	172	152,164	61,578	153	45,508	18,416
Walpole No. 92	203	187,029	75,687	200	128,830	52,135	184	58,199	23,552
Wawken No. 93	175	160,924	65,123	169	113,682	46,005	163	47,242	19,118
<b>Division No. 2</b>	<b>3,464</b>	<b>4,072,997</b>	<b>1,648,283</b>	<b>3,442</b>	<b>3,073,281</b>	<b>1,243,712</b>	<b>2,614</b>	<b>999,716</b>	<b>404,570</b>
Bengough No. 40	183	239,876	97,074	180	142,667	57,735	165	97,209	39,339
Brokenshell No. 68	139	178,088	72,069	137	129,989	52,604	97	48,099	19,464
Caledonia No. 99	167	210,503	85,187	167	156,083	63,164	118	54,420	22,022
Cambria No. 6	164	206,293	83,483	163	176,132	71,278	124	30,161	12,205
Cymri No. 36	194	222,068	89,867	194	175,416	70,988	153	46,652	18,879
Elmsthorpe No. 100	171	191,704	77,579	169	151,163	61,173	146	40,541	16,406
Fillmore No. 96	204	215,685	87,284	203	196,351	79,460	156	19,334	7,824
Griffin No. 66	192	187,861	76,024	191	163,691	66,243	166	24,170	9,781
Happy Valley No. 10	83	191,339	77,432	82	77,476	31,353	71	113,853	46,078
Key West No. 70	214	206,541	83,584	214	165,532	66,988	186	41,009	16,595
Lake Alma No. 8	142	179,661	72,706	141	95,333	38,579	128	84,328	34,126
Laurier No. 38	170	226,467	91,647	168	163,512	66,170	133	62,955	25,476
Lomond No. 37	159	200,274	81,048	159	144,374	58,426	124	55,900	22,621
Norton No. 69	177	189,622	76,737	175	151,889	61,467	144	37,733	15,270
Scott No. 98	214	206,616	83,614	213	196,994	79,720	59	9,622	3,893
Souris Valley No. 7	156	196,276	79,430	156	167,237	67,678	131	29,039	11,751

**TABLE 34.1 Total Farm Area, Total Improved Area and Total Unimproved Area,  
by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**TABLEAU 34.1 Superficie totale des fermes, superficie totale améliorée et superficie totale non améliorée,  
par division de recensement et subdivision de recensement unifiée**

Geographic Identification	Total Farm Area			Total Improved Area			Total Unimproved Area		
	Superficie totale des fermes			Superficie totale améliorée			Superficie totale non améliorée		
	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Surprise Valley No. 9	121	210,253	85,086	121	119,247	48,257	105	91,006	36,828
The Gap No. 39	148	196,934	79,696	147	128,094	51,837	130	68,840	27,858
Wellington No. 97	199	183,491	74,256	196	157,597	63,777	118	25,894	10,478
Weyburn No. 67	267	233,445	94,471	266	214,504	86,806	160	18,941	7,665
<b>Division No. 3</b>	<b>3,465</b>	<b>4,338,505</b>	<b>1,755,730</b>	<b>3,451</b>	<b>3,259,758</b>	<b>1,319,177</b>	<b>2,197</b>	<b>1,078,747</b>	<b>436,553</b>
Auvergne No. 76	172	209,795	84,901	172	177,200	71,710	114	32,595	13,190
Excel No. 71	228	247,444	100,137	226	201,063	81,367	171	46,381	18,769
Glen Bain No. 105	191	191,660	77,562	191	185,031	74,879	81	6,629	2,682
Glen McPherson No. 46	90	146,415	59,252	90	80,289	32,491	70	66,126	26,760
Gravelbourg No. 104	210	226,460	91,645	210	215,050	87,027	97	11,410	4,617
Hart Butte No. 11	133	182,745	73,954	132	136,749	55,340	97	45,996	18,613
Lake of the Rivers No. 72	183	197,424	79,894	183	171,730	69,496	108	25,694	10,397
Lake Johnston No. 102	130	145,061	58,704	130	119,175	48,228	86	25,886	10,475
Mankota No. 45	196	425,533	172,207	195	201,624	81,594	159	223,909	90,612
Old Post No. 43	241	449,046	181,722	238	235,877	95,456	207	213,169	86,266
Pinto Creek No. 75	158	219,006	88,628	158	185,024	74,876	96	33,982	13,752
Poplar Valley No. 12	134	190,726	77,184	133	138,061	55,871	99	52,665	21,312
Stonehenge No. 73	272	256,310	103,724	271	237,648	96,172	121	18,662	7,552
Sutton No. 103	194	177,145	71,688	194	168,096	68,026	80	9,049	3,661
Terrell No. 101	151	203,078	82,182	149	115,763	46,847	131	87,315	35,335
Waverley No. 44	165	215,017	87,014	163	128,344	51,938	137	86,673	35,075
Whiska Creek No. 106	193	201,035	81,355	193	174,950	70,799	107	26,085	10,556
Willow Bunch No. 42	226	254,088	102,825	225	195,712	79,201	160	58,376	23,623
Wood River No. 74	198	200,517	81,146	198	192,372	77,850	76	8,145	3,296
<b>Division No. 4</b>	<b>2,162</b>	<b>5,120,150</b>	<b>2,072,050</b>	<b>2,128</b>	<b>2,469,186</b>	<b>999,244</b>	<b>1,652</b>	<b>2,650,964</b>	<b>1,072,806</b>
Arlington No. 79	132	204,495	82,756	130	136,420	55,207	99	68,075	27,548
Bone Creek No. 108	168	194,523	78,720	168	173,909	70,378	100	20,614	8,342
Carmichael No. 109	146	202,775	82,060	144	144,488	58,472	120	58,287	23,587
Frontier No. 19	156	441,312	178,592	155	235,394	95,260	82	205,918	83,332
Grassy Creek No. 78	119	213,059	86,221	117	121,291	49,084	86	91,768	37,137
Lac Pelletier No. 107	167	206,677	83,639	166	166,931	67,554	120	39,746	16,084
Lone Tree No. 18	106	238,722	96,607	108	191,540	77,513	75	47,182	19,093
Maple Creek No. 111	262	722,778	292,497	252	222,537	90,057	228	500,241	202,440
Piapot No. 110	179	400,563	162,102	170	138,794	56,167	171	261,769	105,934
Reno No. 51	194	882,795	357,254	191	267,528	108,264	154	615,267	248,989
Val Marie No. 17	165	683,980	276,796	165	211,003	85,389	131	472,977	191,406
White Valley No. 49	237	517,912	209,591	233	313,668	126,936	178	204,244	82,654
Wise Creek No. 77	129	210,559	85,210	129	145,683	58,955	108	64,876	26,254

**TABLE 34.1 Total Farm Area, Total Improved Area and Total Unimproved Area,  
by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**TABLEAU 34.1 Superficie totale des fermes, superficie totale améliorée et superficie totale non améliorée,  
par division de recensement et subdivision de recensement unifiée**

Geographic Identification	Total Farm Area			Total Improved Area			Total Unimproved Area		
	Superficie totale des fermes			Superficie totale améliorée			Superficie totale non améliorée		
	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
<b>Division No. 5</b>	<b>4,141</b>	<b>3,437,755</b>	<b>1,391,209</b>	<b>4,114</b>	<b>2,727,545</b>	<b>1,103,798</b>	<b>3,677</b>	<b>710,210</b>	<b>287,411</b>
Cana No. 214	284	195,654	79,178	282	153,487	62,113	251	42,167	17,064
Chester No. 125	220	207,958	84,157	220	172,862	69,954	206	35,096	14,202
Churchbridge No. 211	306	220,724	89,323	305	180,396	73,003	265	40,328	16,320
Elcapo No. 154	245	242,662	98,201	244	191,662	77,562	221	51,000	20,638
Fertile Belt No. 183	333	240,915	97,494	332	191,701	77,578	296	49,214	19,916
Grayson No. 184	248	205,670	83,231	246	167,566	67,811	231	38,104	15,420
Kingsley No. 124	208	202,409	81,912	207	167,521	67,793	180	34,888	14,118
Langenburg No. 181	232	157,678	63,810	232	130,632	52,864	200	27,046	10,945
Martin No. 122	146	138,691	56,126	146	101,870	41,225	130	36,821	14,900
McLeod No. 185	319	218,387	88,378	319	186,280	75,384	271	32,107	12,993
Moosomin No. 121	157	136,258	55,141	155	108,103	43,747	131	28,155	11,393
Rocanville No. 151	177	169,707	68,677	174	128,544	52,019	159	41,163	16,658
Saltcoats No. 213	252	194,733	78,805	249	159,913	64,714	217	34,820	14,091
Silverwood No. 123	195	200,509	81,143	194	153,382	62,071	184	47,127	19,071
Spy Hill No. 152	151	181,282	73,362	150	111,019	44,927	134	70,263	28,434
Stanley No. 215	287	192,346	77,839	285	155,731	63,022	261	36,615	14,817
Willowdale No. 153	171	144,190	58,351	168	113,004	45,731	153	31,186	12,620
Wolseley No. 155	210	187,982	76,073	206	153,872	62,269	187	34,110	13,803
<b>Division No. 6</b>	<b>4,912</b>	<b>4,031,782</b>	<b>1,631,604</b>	<b>4,880</b>	<b>3,573,434</b>	<b>1,446,117</b>	<b>3,236</b>	<b>458,348</b>	<b>185,486</b>
Abernethy No. 186	211	191,004	77,296	211	162,509	65,765	178	28,495	11,531
Bratt's Lake No. 129	181	187,308	75,800	181	184,825	74,796	25	2,483	1,004
Cupar No. 218	305	230,944	93,459	304	201,375	81,493	238	29,569	11,966
Dufferin No. 190	211	232,939	94,267	210	181,066	73,274	168	51,873	20,992
Edenwold No. 158	395	243,397	98,499	390	220,793	89,351	269	22,604	9,147
Francis No. 127	323	269,403	109,023	321	244,627	98,997	222	24,776	10,026
Indian Head No. 156	207	186,150	75,332	206	162,588	65,797	160	23,562	9,535
Lajord No. 128	228	204,338	82,692	227	198,067	80,154	65	6,271	2,537
Lipton No. 217	277	204,678	82,830	276	177,015	71,635	238	27,663	11,194
Longlaketon No. 219	347	262,912	106,396	344	224,159	90,713	294	38,753	15,682
Lumsden No. 189	276	195,843	79,254	269	162,365	65,706	185	33,478	13,548
McKillop No. 220	177	166,033	67,191	175	139,318	56,379	157	26,715	10,811
Montmartre No. 126	276	225,601	91,297	276	190,134	76,944	226	35,467	14,352
North Qu'Appelle No. 187	146	112,157	45,388	144	94,209	38,125	114	17,948	7,263
Pense No. 160	221	194,177	78,580	219	181,526	73,460	71	12,651	5,119
Redburn No. 130	197	191,594	77,535	197	185,219	74,955	55	6,375	2,579
Sernia No. 221	221	221,058	89,458	221	204,662	82,823	116	16,396	6,635
Sherwood No. 159	235	176,767	71,535	233	172,909	69,973	62	3,858	1,561

**TABLE 34.1 Total Farm Area, Total Improved Area and Total Unimproved Area,  
by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**TABLEAU 34.1 Superficie totale des fermes, superficie totale améliorée et superficie totale non améliorée,  
par division de recensement et subdivision de recensement unifiée**

Geographic Identification	Total Farm Area			Total Improved Area			Total Unimproved Area		
	Superficie totale des fermes			Superficie totale améliorée			Superficie totale non améliorée		
	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
South Qu'Appelle No. 157	313	202,464	81,934	311	175,022	70,628	248	27,442	11,105
Tulymet No. 216	165	133,015	53,829	165	111,046	44,938	145	21,969	8,890
<b>Division No. 7</b>	<b>3,585</b>	<b>4,518,033</b>	<b>1,828,382</b>	<b>3,547</b>	<b>3,385,092</b>	<b>1,369,897</b>	<b>2,307</b>	<b>1,132,941</b>	<b>458,484</b>
Bairdon No. 131	221	226,437	91,635	220	185,530	75,081	132	40,907	16,554
Canaan No. 225	109	134,259	54,332	109	115,039	46,554	74	19,220	7,778
Caron No. 162	134	157,256	63,639	132	118,234	47,847	74	39,022	15,791
Chaplin No. 164	92	202,887	82,105	87	100,738	40,767	73	102,149	41,338
Coteau No. 255	174	220,991	89,431	174	167,506	67,787	123	53,485	21,644
Coulee No. 136	225	215,730	87,302	225	173,615	70,259	155	42,115	17,043
Craik No. 222	170	215,688	87,285	169	187,628	75,930	97	28,060	11,355
Enfield No. 194	195	235,918	95,472	194	186,559	75,497	135	49,359	19,974
Excelsior No. 166	290	302,833	122,552	288	238,610	96,562	215	64,223	25,990
Eyeblow No. 193	194	221,821	89,767	192	197,438	79,900	109	24,383	9,867
Hillsborough No. 132	62	101,721	41,165	58	37,267	15,081	57	64,454	26,083
Huron No. 223	102	172,819	69,937	97	128,937	52,178	67	43,882	17,758
King George No. 256	117	172,879	69,961	116	117,985	47,746	72	54,894	22,214
Lawtonia No. 135	184	207,652	84,033	184	182,426	73,825	134	25,226	10,208
Maple Bush No. 224	96	166,579	67,412	95	129,743	52,505	61	36,836	14,906
Marquis No. 191	201	187,384	75,831	200	173,187	70,086	62	14,197	5,745
Moose Jaw No. 161	264	201,204	81,424	260	181,021	73,256	95	20,183	8,167
Morse No. 165	229	311,625	126,110	226	211,317	85,516	184	100,308	40,593
Rodgers No. 133	105	162,669	65,829	105	100,414	40,636	76	62,255	25,193
Shamrock No. 134	134	185,771	75,178	134	150,679	60,977	95	35,092	14,201
Victory No. 226	153	346,501	140,223	153	183,078	74,089	113	163,423	66,134
Wheatlands No. 163	134	167,409	67,748	129	118,141	47,809	104	49,268	19,938
<b>Division No. 8</b>	<b>3,834</b>	<b>5,368,468</b>	<b>2,172,541</b>	<b>3,793</b>	<b>3,925,347</b>	<b>1,588,936</b>	<b>2,069</b>	<b>1,442,121</b>	<b>583,605</b>
Big Stick No. 141	104	242,609	98,180	102	114,928	46,509	80	127,681	51,670
Chesterfield No. 261	282	450,647	182,370	281	312,220	126,350	168	138,427	56,019
Clinworth No. 230	201	347,546	140,646	196	175,561	71,047	61	171,985	69,599
Deer Forks No. 232	107	168,712	68,275	105	113,855	46,075	48	54,857	22,199
Enterprise No. 142	148	210,427	85,156	148	179,226	72,530	94	31,201	12,626
Fox Valley No. 171	184	275,430	111,462	181	194,046	78,527	106	81,384	32,934
Gull Lake No. 139	108	204,707	82,841	106	125,854	50,931	77	78,853	31,910
Happyland No. 231	333	332,843	134,696	331	292,056	118,190	112	40,787	16,505
Lacadene No. 228	355	427,286	172,916	353	319,592	129,334	205	107,694	43,582
Miry Creek No. 229	216	315,151	127,537	215	226,907	91,825	110	88,244	35,711
Monet No. 257	235	400,826	162,208	234	300,051	121,426	128	100,775	40,782
Newcombe No. 260	163	252,868	102,332	161	204,187	82,631	66	48,681	19,700

**TABLE 34.1 Total Farm Area, Total Improved Area and Total Unimproved Area,  
by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**TABLÉAU 34.1 Superficie totale des fermes, superficie totale améliorée et superficie totale non améliorée,  
par division de recensement et subdivision de recensement unifiée**

Geographic Identification	Total Farm Area			Total Improved Area			Total Unimproved Area		
	Superficie totale des fermes			Superficie totale améliorée			Superficie totale non améliorée		
	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Pittville No. 169	153	296,549	120,009	153	168,444	68,166	88	128,105	51,842
Riverside No. 168	262	308,928	125,018	261	244,462	98,930	179	64,466	26,088
Saskatchewan Landing No. 167	164	179,499	72,640	164	148,057	59,916	109	31,442	12,724
Snipe Lake No. 259	312	399,988	161,869	309	369,620	149,579	94	30,368	12,289
Swift Current No. 137	331	304,167	123,092	322	248,770	100,673	195	55,397	22,418
Webb No. 138	176	250,285	101,286	171	188,511	76,287	149	61,774	24,999
<b>Division No. 9</b>	<b>4,181</b>	<b>2,996,480</b>	<b>1,212,632</b>	<b>4,165</b>	<b>2,281,161</b>	<b>923,153</b>	<b>3,657</b>	<b>715,319</b>	<b>289,479</b>
Buchanan No. 304	253	166,645	67,438	253	145,100	58,719	210	21,545	8,718
Calder No. 241	240	173,163	70,076	238	131,195	53,092	223	41,968	16,983
Clayton No. 333	358	237,150	95,971	357	177,228	71,721	326	59,922	24,249
Cote No. 271	217	187,331	75,810	216	143,216	57,957	182	44,115	17,852
Garry No. 245	247	179,419	72,608	247	124,088	50,216	227	55,331	22,391
Good Lake No. 274	247	176,472	71,415	246	139,935	56,629	206	36,537	14,785
Hazel Dell No. 335	283	209,345	84,718	280	124,882	50,537	258	84,463	34,180
Insinger No. 275	263	205,274	83,071	263	150,117	60,750	235	55,157	22,321
Invermay No. 305	224	172,993	70,007	221	124,513	50,388	204	48,480	19,619
Keys No. 303	212	151,247	61,207	210	123,183	49,850	185	28,064	11,357
Livingston No. 331	200	154,223	62,411	198	114,113	46,179	178	40,110	16,231
Orkney No. 244	315	202,416	81,914	313	156,150	63,191	286	46,266	18,723
Preceville No. 334	403	250,391	101,329	396	177,566	71,858	343	72,825	29,471
Sliding Hills No. 273	293	204,378	82,708	292	181,073	73,277	237	23,305	9,431
St. Philips No. 301	157	117,000	47,348	156	91,138	36,882	136	25,862	10,465
Wallace No. 243	279	209,033	84,592	279	177,664	71,898	221	31,369	12,694
<b>Division No. 10</b>	<b>3,494</b>	<b>2,891,144</b>	<b>1,170,004</b>	<b>3,468</b>	<b>2,382,112</b>	<b>868,053</b>	<b>2,841</b>	<b>499,032</b>	<b>201,951</b>
Big Quill No. 308	245	196,520	79,528	240	164,392	66,527	199	32,128	13,001
Elfros No. 307	223	164,988	66,768	220	134,603	54,471	195	30,385	12,296
Emerald No. 277	268	196,450	79,500	268	171,251	69,302	228	25,199	10,197
Foam Lake No. 276	389	304,381	123,178	385	243,711	98,626	332	60,670	24,552
Ituna Bon Accord No. 246	277	200,119	80,985	277	149,888	60,657	235	50,231	20,327
Kellross No. 247	267	210,278	85,096	267	166,993	67,579	244	43,285	17,516
Kutawa No. 278	162	128,910	52,168	151	100,745	40,770	149	28,165	11,397
Lakeside No. 338	157	150,693	60,983	153	128,385	51,955	107	22,308	9,027
Lakeview No. 337	226	184,531	74,677	226	159,389	64,502	184	25,142	10,174
Leroy No. 339	268	216,417	87,580	268	207,521	83,980	152	8,896	3,600
Mount Hope No. 279	295	319,839	129,434	295	257,388	104,161	237	62,451	25,273
Prairie Rose No. 309	179	186,879	75,627	177	148,963	60,283	132	37,916	15,344
Sasman No. 336	327	265,371	107,391	323	230,283	93,192	260	35,088	14,199



**TABLE 34.1 Total Farm Area, Total Improved Area and Total Unimproved Area,  
by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**TABLEAU 34.1 Superficie totale des fermes, superficie totale améliorée et superficie totale non améliorée,  
par division de recensement et subdivision de recensement unifiée**

Geographic Identification	Total Farm Area			Total Improved Area			Total Unimproved Area		
	Superficie totale des fermes			Superficie totale améliorée			Superficie totale non améliorée		
	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Touchwood No. 248	211	165,768	67,083	208	128,600	52,042	187	37,168	15,041
<b>Division No. 11</b>	<b>4,309</b>	<b>3,954,080</b>	<b>1,600,159</b>	<b>4,254</b>	<b>3,350,005</b>	<b>1,355,698</b>	<b>2,841</b>	<b>604,075</b>	<b>244,460</b>
Arm River No. 252	132	161,804	65,479	131	150,938	61,082	62	10,866	4,397
Big Arm No. 251	139	175,895	71,182	139	161,408	65,319	97	14,487	5,862
Blucher No. 343	217	191,226	77,386	217	171,853	69,546	150	19,373	7,839
Colonsay No. 342	166	141,658	57,326	166	125,813	50,914	126	15,845	6,412
Corman Park No. 344	1,004	506,762	205,079	970	416,348	168,490	697	90,414	36,589
Dundurn No. 314	118	177,365	71,777	106	97,732	39,550	102	79,633	32,226
Last Mountain Valley No. 250	236	211,432	85,563	236	187,949	76,060	174	23,483	9,503
Loreburn No. 254	241	251,796	101,898	241	241,749	97,832	110	10,047	4,065
Lost River No. 313	136	123,136	49,831	135	107,154	43,363	96	15,982	6,467
McCraney No. 282	238	240,960	97,513	238	209,255	84,682	153	31,705	12,830
Morris No. 312	215	204,470	82,746	214	173,873	70,363	153	30,597	12,382
Rosedale No. 283	223	222,262	89,946	222	196,584	79,554	159	25,678	10,391
Rudy No. 284	220	195,689	79,192	217	167,667	67,852	113	28,022	11,340
Usborne No. 310	158	204,620	82,806	158	167,689	67,861	131	36,931	14,945
Viscount No. 341	205	199,642	80,792	205	168,113	68,032	173	31,529	12,759
Willner No. 253	173	204,515	82,764	172	167,367	67,731	74	37,148	15,033
Wolverine No. 340	205	179,619	72,689	205	145,863	59,028	161	33,756	13,660
Wood Creek No. 281	166	205,780	83,276	165	174,449	70,596	131	31,331	12,679
Wreford No. 280	117	155,449	62,907	117	118,201	47,834	79	37,248	15,073
<b>Division No. 12</b>	<b>2,928</b>	<b>3,309,460</b>	<b>1,339,290</b>	<b>2,878</b>	<b>2,635,931</b>	<b>1,066,723</b>	<b>1,993</b>	<b>673,529</b>	<b>272,567</b>
Battle River No. 438	160	183,249	74,158	155	138,890	56,206	121	44,359	17,951
Biggar No. 347	301	400,674	162,146	297	305,767	123,739	244	94,907	38,407
Eagle Creek No. 376	201	212,038	85,808	198	160,735	65,047	161	51,303	20,761
Fertile Valley No. 285	229	254,465	102,978	229	218,506	88,426	158	35,959	14,552
Glenside No. 377	146	180,701	73,127	144	113,814	46,058	132	66,887	27,068
Harris No. 316	146	187,159	75,740	146	146,698	59,366	86	40,461	16,373
Marriott No. 317	179	204,125	82,606	179	175,925	71,194	126	28,200	11,412
Milden No. 286	158	185,921	75,239	154	168,591	68,226	68	17,330	7,013
Montrose No. 315	155	189,404	76,649	147	121,927	49,342	114	67,477	27,306
Mountain View No. 318	173	186,276	75,383	171	164,188	66,444	105	22,088	8,938
Perdue No. 346	170	188,342	76,219	167	160,819	65,081	106	27,523	11,138
Pleasant Valley No. 288	122	171,539	69,419	121	141,630	57,315	91	29,909	12,103
Prairie No. 408	188	182,339	73,789	184	123,742	50,076	172	58,597	23,713
Rosemount No. 378	97	138,517	56,055	95	92,346	37,371	79	46,171	18,684
St. Andrews No. 287	233	234,171	94,765	233	218,194	88,299	60	15,977	6,465

**TABLE 34.1 Total Farm Area, Total Improved Area and Total Unimproved Area,  
by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**TABLEAU 34.1 Superficie totale des fermes, superficie totale améliorée et superficie totale non améliorée,  
par division de recensement et subdivision de recensement unifiée**

Geographic Identification	Total Farm Area			Total Improved Area			Total Unimproved Area		
	Superficie totale des fermes			Superficie totale améliorée			Superficie totale non améliorée		
	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Vanscoy No. 345	270	210,540	85,202	258	184,159	74,526	170	26,381	10,676
<b>Division No. 13</b>	<b>3,359</b>	<b>4,141,019</b>	<b>1,675,810</b>	<b>3,340</b>	<b>3,295,484</b>	<b>1,333,634</b>	<b>2,116</b>	<b>845,535</b>	<b>342,175</b>
Antelope Park No. 322	72	130,112	52,654	71	71,203	28,814	58	58,909	23,839
Buffalo No. 409	190	217,258	87,921	190	188,242	76,178	133	29,016	11,742
Cut Knife No. 439	138	199,299	80,653	138	143,568	58,099	106	55,731	22,553
Eye Hill No. 382	225	227,381	92,017	225	186,403	75,434	151	40,978	16,583
Grandview No. 349	153	175,606	71,065	153	153,958	62,304	103	21,648	8,760
Grass Lake No. 381	215	215,120	87,055	215	187,932	76,053	141	27,188	11,002
Heart's Hill No. 352	148	205,615	83,209	148	148,887	60,252	102	56,728	22,957
Hillsdale No. 440	163	210,626	85,237	161	131,082	53,046	147	79,544	32,190
Kindersley No. 290	401	551,109	223,025	399	469,039	189,813	183	82,070	33,212
Manitou Lake No. 442	161	220,090	89,067	159	146,790	59,403	141	73,300	29,663
Mariposa No. 350	137	160,908	65,117	137	136,713	55,325	65	24,195	9,791
Milton No. 292	125	165,426	66,945	125	139,467	56,440	72	25,959	10,505
Oakdale No. 320	151	202,973	82,140	151	174,349	70,556	65	28,624	11,583
Prairiedale No. 321	96	137,260	55,547	96	120,783	48,879	56	16,477	6,668
Progress No. 351	175	210,647	85,245	174	183,748	74,360	95	26,899	10,885
Reford No. 379	176	173,226	70,102	175	157,461	63,722	112	15,765	6,379
Round Valley No. 410	170	178,877	72,388	166	139,394	56,410	106	39,483	15,978
Senlac No. 411	122	208,854	84,520	116	98,853	40,004	108	110,001	44,515
Tramping Lake No. 380	147	156,969	63,523	147	139,791	56,571	78	17,178	6,951
Winslow No. 319	194	193,663	78,372	194	177,821	71,951	94	15,842	6,411
<b>Division No. 14</b>	<b>4,551</b>	<b>3,543,614</b>	<b>1,434,049</b>	<b>4,537</b>	<b>2,933,161</b>	<b>1,187,008</b>	<b>3,575</b>	<b>610,453</b>	<b>247,041</b>
Arborfield No. 456	198	153,966	62,307	198	135,584	54,868	143	18,382	7,438
Barrier Valley No. 397	167	147,578	59,722	166	94,715	38,329	155	52,863	21,392
Bjorkdale No. 426	321	275,522	111,499	318	202,916	82,117	292	72,606	29,382
Connaught No. 457	229	210,102	85,025	228	195,468	79,103	150	14,634	5,922
Hudson Bay No. 394	267	178,241	72,131	267	135,304	54,755	237	42,937	17,375
Kelvington No. 366	250	191,193	77,373	248	145,545	58,899	217	45,648	18,473
Moose Range No. 486	375	293,889	118,932	374	258,608	104,654	247	35,281	14,277
Nipawin No. 487	307	202,960	82,134	307	176,965	71,615	198	25,995	10,519
Pleasantdale No. 398	220	178,099	72,074	218	140,526	56,868	183	37,573	15,205
Poness Lake No. 367	275	193,196	78,183	275	146,404	59,247	249	46,792	18,936
Porcupine No. 395	393	310,251	125,554	393	252,940	102,361	307	57,311	23,192
Spalding No. 368	251	189,419	76,655	251	171,829	69,536	181	17,590	7,118
Star City No. 428	257	192,985	78,098	257	174,852	70,760	182	18,133	7,338
Tisdale No. 427	231	211,960	85,777	230	189,043	76,502	166	22,917	9,274
Torch River No. 488	547	427,262	172,906	544	343,176	138,878	465	84,086	34,028

**TABLE 34.1 Total Farm Area, Total Improved Area and Total Unimproved Area,  
by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**TABEAU 34.1 Superficie totale des fermes, superficie totale améliorée et superficie totale non améliorée,  
par division de recensement et subdivision de recensement unifiée**

Geographic Identification	Total Farm Area			Total Improved Area			Total Unimproved Area		
	Superficie totale des fermes			Superficie totale améliorée			Superficie totale non améliorée		
	Farms Reporting  Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting  Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting  Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Willow Creek No. 458	263	186,991	75,672	263	169,286	68,507	203	17,705	7,164
Division No. 15	5,523	3,886,829	1,572,943	5,495	3,275,408	1,325,510	4,296	611,421	247,433
Aberdeen No. 373	223	155,971	63,119	218	130,563	52,836	168	25,408	10,282
Bayne No. 371	271	197,695	80,004	271	169,442	68,570	227	28,253	11,433
Birch Hills No. 460	220	143,361	58,016	220	129,378	52,357	153	13,983	5,658
Buckland No. 491	271	148,617	60,143	267	114,314	46,261	231	34,303	13,881
Duck Lake No. 463	176	166,670	67,448	172	101,414	41,040	160	65,256	26,408
Fish Creek No. 402	188	138,105	55,889	188	109,940	44,491	151	28,165	11,397
Flett's Springs No. 429	258	219,209	88,710	258	195,013	78,918	193	24,196	9,791
Garden River No. 490	223	136,985	55,435	223	114,499	46,336	174	22,486	9,099
Grant No. 372	210	168,089	68,023	209	146,309	59,209	161	21,780	8,814
Hoodoo No. 401	309	197,760	80,030	309	178,881	72,390	241	18,879	7,640
Humboldt No. 370	311	221,647	89,697	310	201,862	81,690	238	19,785	8,006
Invergordon No. 430	259	189,776	76,799	258	155,086	62,761	211	34,690	14,038
Kinistino No. 459	265	184,514	74,670	263	160,728	65,044	205	23,786	9,625
Laird No. 404	297	191,243	77,393	296	170,032	68,809	188	21,211	8,583
Lake Lenore No. 399	178	137,034	55,455	178	107,383	43,456	142	29,651	11,999
Paddockwood No. 520	195	159,399	64,506	193	116,781	47,259	177	42,618	17,246
Prince Albert No. 461	411	263,292	106,550	406	209,737	84,877	340	53,555	21,672
Rosthern No. 403	377	231,814	93,811	375	201,588	81,579	291	30,226	12,232
St. Louis No. 431	288	216,936	87,790	288	190,591	77,129	221	26,345	10,661
St. Peter No. 369	330	241,359	97,674	330	225,874	91,407	211	15,485	6,266
Three Lakes No. 400	263	177,353	71,772	263	145,993	59,081	213	31,360	12,690
Division No. 16	3,459	3,453,393	1,397,538	3,421	2,339,779	946,874	2,978	1,113,614	450,663
Big River No. 555	85	82,509	33,390	82	42,100	17,037	76	40,409	16,352
Blaine Lake No. 434	218	175,329	70,953	218	144,973	58,668	167	30,356	12,284
Canwood No. 494	474	407,166	164,774	469	271,135	109,724	427	136,031	55,049
Division No. 18	39	40,201	16,268	37	27,794	11,247	13	12,407	5,020
Douglas No. 436	201	194,849	78,852	201	159,999	64,749	177	34,850	14,103
Great Bend No. 405	199	204,179	82,628	196	144,675	58,547	171	59,504	24,080
Leask No. 464	268	314,727	127,365	265	197,801	80,047	240	116,926	47,318
Mayfield No. 406	171	178,172	72,103	168	148,008	59,896	144	30,164	12,206
Medstead No. 497	210	183,510	74,263	207	126,662	51,258	185	56,848	23,005
Meeting Lake No. 466	171	240,273	97,235	168	121,546	49,187	155	118,727	48,047
North Battleford No. 437	238	221,557	89,660	237	192,078	77,731	177	29,479	11,929
Redberry No. 435	254	221,213	89,521	253	168,513	68,194	224	52,700	21,326
Round Hill No. 467	174	185,604	75,111	169	113,382	45,884	161	72,222	29,227
Shellbrook No. 493	331	281,089	113,752	328	216,283	87,526	291	64,806	26,226

**TABLE 34.1 Total Farm Area, Total Improved Area and Total Unimproved Area,  
by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**TABLERAU 34.1 Superficie totale des fermes, superficie totale améliorée et superficie totale non améliorée,  
par division de recensement et subdivision de recensement unifiée**

Geographic Identification	Total Farm Area			Total Improved Area			Total Unimproved Area		
	Superficie totale des fermes			Superficie totale améliorée			Superficie totale non améliorée		
	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms Reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Spiritwood No. 496	426	523,015	211,656	423	264,830	107,172	371	258,185	104,483
Division No. 17	2,714	3,263,309	1,320,614	2,684	1,968,094	796,459	2,342	1,295,215	524,154
Beaver River No. 622	210	355,335	143,798	207	132,931	53,795	188	222,404	90,003
Britannia No. 502	224	240,983	97,522	219	163,057	65,986	195	77,926	31,535
Eldon No. 471	201	233,756	94,597	201	177,760	71,936	157	55,996	22,660
Frenchman Butte No. 501	269	418,961	169,547	268	218,731	88,517	246	200,230	81,030
Greenfield No. 529	112	108,275	43,817	111	60,884	24,638	99	47,391	19,178
Loon Lake No. 561	219	282,176	114,192	216	146,758	59,390	193	135,418	54,801
Meadow Lake No. 588	417	433,785	175,546	414	245,341	99,285	350	188,444	76,260
Meota No. 468	175	179,944	72,820	172	133,689	54,102	144	46,255	18,718
Mervin No. 499	186	232,536	94,103	185	164,389	66,525	169	68,147	27,578
Parkdale No. 498	187	242,737	98,232	184	136,694	55,318	176	106,043	42,914
Paynton No. 470	86	129,411	52,370	84	76,533	30,971	73	52,878	21,398
Turtle River No. 469	143	149,992	60,699	139	101,915	41,243	132	48,077	19,456
Wilton No. 472	285	255,418	103,363	284	209,412	84,746	220	46,006	18,617

**TABLE 34.2 Total Cattle and Calves, Total Pigs and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**TABLEAU 34.2 Bovins et veaux, total, porcs, total et poules et poulets, total, par division de recensement et subdivision de recensement unifiée**

Geographic Identification	Total Cattle and Calves Bovins et veaux, total		Total Pigs Porcs, total		Total Hens and Chickens Poules et poulets, total	
	Farms Reporting	Number	Farms Reporting	Number	Farms Reporting	Number
	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre
Saskatchewan	25,389	2,050,575	5,778	599,021	12,682	3,769,683
Division No. 1	1,556	141,134	180	21,954	523	93,348
Antler No. 61	86	5,782	18	1,675	34	11,509
Argyle No. 1	66	5,427	6	461	21	2,550
Benson No. 35	56	2,741	5	X	19	2,017
Brock No. 64	86	8,130	4	548	24	2,628
Browning No. 34	77	6,405	6	577	29	3,546
Coalfields No. 4	51	3,732	5	94	22	2,862
Enniskillen No. 3	78	9,155	11	149	33	2,353
Estevan No. 5	63	4,708	3	X	26	3,550
Golden West No. 95	76	5,623	6	350	43	5,323
Hazelwood No. 94	101	9,416	18	339	33	4,291
Maryfield No. 91	103	10,430	21	4,709	27	4,389
Moose Creek No. 33	77	6,911	8	642	28	3,088
Moose Mountain No. 63	113	11,205	19	1,584	36	6,862
Mount Pleasant No. 2	75	11,177	12	3,479	17	2,073
Reciprocity No. 32	75	5,456	11	1,292	23	2,159
Storthoaks No. 31	54	4,921	6	454	12	X
Tecumseh No. 65	73	4,544	8	X	22	X
Welpole No. 92	139	12,968	13	2,613	40	4,450
Hawken No. 93	107	12,403	10	139	34	4,216
Division No. 2	1,361	95,668	156	6,890	681	75,967
Bengough No. 40	121	9,523	11	176	52	4,063
Brokenshell No. 68	55	4,370	6	194	21	2,203
Caledonia No. 99	44	2,853	8	48	25	4,661
Cambris No. 6	40	3,174	2	X	19	1,981
Cymri No. 36	78	4,964	12	455	38	3,728
Elmsthorpe No. 100	84	5,408	8	16	48	5,281
Fillmore No. 96	67	4,700	10	1,184	42	6,071
Griffin No. 66	66	3,694	12	241	47	5,971
Happy Valley No. 10	59	8,098	4	X	11	603
Key West No. 70	87	3,424	14	139	57	5,777
Lake Alma No. 8	83	7,137	5	117	40	2,528
Laurier No. 38	68	4,231	6	1,063	34	4,373
Lomond No. 37	76	5,866	4	30	29	3,773
Norton No. 69	77	4,730	13	655	51	4,832
Scott No. 98	32	1,895	4	114	18	4,419
Souris Valley No. 7	58	2,790	3	11	22	2,903

**TABLE 34.2 Total Cattle and Calves, Total Pigs and Total Hens and Chickens,  
by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**TABLEAU 34.2 Bovins et veaux, total, porcs, total et poules et poulets, total,  
par division de recensement et subdivision de recensement unifiée**

Geographic Identification	Total Cattle and Calves		Total Pigs		Total Hens and Chickens	
	Bovins et veaux, total		Porcs, total		Poules et poulets, total	
	Farms Reporting  Fermes déclarantes	Number  Nombre	Farms Reporting  Fermes déclarantes	Number  Nombre	Farms Reporting  Fermes déclarantes	Number  Nombre
Surprise Valley No. 9	82	7,279	9	133	27	2,135
The Gap No. 39	72	5,499	13	85	23	2,456
Wellington No. 97	45	2,295	7	198	36	4,400
Weyburn No. 67	67	3,738	5	744	41	3,809
Division No. 3	1,318	124,194	179	10,693	560	102,376
Auvergne No. 76	73	6,505	4	X	22	7,491
Excel No. 71	78	4,279	14	263	44	3,521
Glen Bain No. 105	44	2,072	17	372	28	2,717
Glen McPherson No. 46	53	6,160	2	X	16	1,115
Gravelbourg No. 104	43	2,593	4	41	37	9,898
Hart Butte No. 11	55	5,011	8	181	25	1,620
Lake of the Rivers No. 72	39	2,411	6	108	29	X
Lake Johnston No. 102	45	3,339	3	12	17	1,837
Mankota No. 45	107	15,704	6	79	34	1,888
Old Post No. 43	169	21,718	20	X	75	5,709
Pinto Creek No. 75	51	5,488	7	39	22	2,666
Poplar Valley No. 12	65	6,281	12	231	38	2,616
Stonehenge No. 73	70	3,052	7	X	60	11,419
Sutton No. 103	27	1,336	8	139	24	2,527
Terrell No. 101	99	11,216	16	218	34	2,497
Waverley No. 44	103	11,202	6	210	42	2,277
Whiska Creek No. 106	58	3,097	7	X	27	X
Willow Bunch No. 42	98	10,043	21	1,650	50	5,453
Wood River No. 74	41	2,667	11	211	36	5,319
Division No. 4	1,258	189,886	144	34,851	452	98,129
Arlington No. 79	63	6,205	3	X	22	X
Bone Creek No. 108	66	3,768	14	448	34	2,692
Carmichael No. 109	95	8,815	17	6,576	40	X
Frontier No. 19	58	6,701	3	17	24	955
Grassy Creek No. 78	61	6,470	11	329	26	1,908
Lac Pelletier No. 107	81	5,560	7	X	33	5,563
Lone Tree No. 18	35	2,322	2	X	20	1,166
Maple Creek No. 111	224	55,073	33	16,789	80	34,696
Piapot No. 110	147	27,477	10	660	39	2,015
Reno No. 51	125	25,857	16	493	53	3,130
Val Marie No. 17	119	17,115	10	X	29	9,602
White Valley No. 49	123	20,839	13	X	34	6,715
Wise Creek No. 77	61	3,684	5	101	18	1,715

**TABLE 34.2 Total Cattle and Calves, Total Pigs and Total Hens and Chickens,  
by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**TABLEAU 34.2 Bovins et veaux, total, porcs, total et poules et poulets, total,  
par division de recensement et subdivision de recensement unifiée**

Geographic Identification	Total Cattle and Calves Bovins et veaux, total		Total Pigs Porcs, total		Total Hens and Chickens Poules et poulets, total	
	Farms Reporting	Number	Farms Reporting	Number	Farms Reporting	Number
	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre
Division No. 5	2,147	147,506	408	28,612	958	309,592
Cana No. 214	146	7,576	36	817	74	X
Chester No. 125	113	6,794	24	1,688	53	7,096
Churchbridge No. 211	168	12,781	41	3,367	72	30,730
Elcabo No. 154	126	9,938	16	512	62	8,840
Fertile Belt No. 183	128	6,271	46	3,005	95	9,700
Grayson No. 184	107	4,854	20	384	59	7,992
Kingsley No. 124	105	7,886	19	1,494	43	5,567
Langenburg No. 181	117	7,078	24	833	52	7,039
Martin No. 122	100	8,997	20	1,476	33	3,361
McLeod No. 185	151	7,754	31	3,021	55	28,690
Moosomin No. 121	76	5,522	11	1,007	34	4,098
Rocanville No. 151	114	9,353	20	1,304	36	2,401
Saltcoats No. 213	129	8,493	33	6,143	60	10,883
Silverwood No. 123	125	12,272	13	2,065	55	5,812
Spy Hill No. 152	97	9,851	8	103	28	2,889
Stanley No. 215	146	7,964	18	308	72	X
Willowdale No. 153	104	8,143	14	648	38	2,974
Wolseley No. 155	95	5,979	14	437	37	4,725
Division No. 6	1,735	97,872	357	25,088	1,007	564,682
Abernethy No. 186	80	5,052	15	2,275	34	110,387
Brett's Lake No. 129	7	145	-	-	19	1,248
Cupar No. 218	112	5,000	28	749	68	10,139
Dufferin No. 190	122	9,145	11	X	32	12,018
Edenwold No. 158	130	6,271	20	1,269	68	30,804
Francis No. 127	134	7,548	28	1,364	73	10,076
Indian Head No. 156	73	4,581	9	67	36	4,295
Lajord No. 128	31	1,844	5	X	26	8,292
Lipton No. 217	105	5,961	22	2,472	67	5,637
Longlaketon No. 219	149	7,850	62	1,829	110	11,750
Lumsden No. 189	106	6,182	11	X	57	283,121
McKillop No. 220	78	4,470	19	815	53	5,909
Montmartre No. 126	157	9,271	41	1,934	88	8,811
North Qu'Appelle No. 187	48	2,799	7	1,144	24	2,743
Pense No. 160	47	2,890	11	2,084	33	8,486
Redburn No. 130	23	1,164	4	X	24	2,577
Sarnia No. 221	71	3,336	12	1,219	34	3,381
Sherwood No. 159	19	1,042	5	578	30	12,199

**TABLE 34.2 Total Cattle and Calves, Total Pigs and Total Hens and Chickens,  
by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**TABLEAU 34.2 Bovins et veaux, total, porcs, total et poules et poulets, total,  
par division de recensement et subdivision de recensement unifiée**

Geographic Identification	Total Cattle and Calves		Total Pigs		Total Hens and Chickens	
	Bovins et veaux, total		Porcs, total		Poules et poulets, total	
	Farms Reporting  Fermes déclarantes	Number  Nombre	Farms Reporting  Fermes déclarantes	Number  Nombre	Farms Reporting  Fermes déclarantes	Number  Nombre
South Qu'Appelle No. 157	147	7,197	22	413	84	27,692
Tullymet No. 216	96	6,124	25	877	47	5,117
<b>Division No. 7</b>	<b>1,552</b>	<b>121,276</b>	<b>216</b>	<b>36,531</b>	<b>702</b>	<b>170,672</b>
Bairdon No. 131	72	4,624	7	X	37	X
Canaan No. 225	52	4,369	9	1,178	20	1,463
Caron No. 162	56	4,975	12	1,860	32	3,000
Chaplin No. 164	64	7,822	8	X	20	1,566
Coteau No. 255	74	5,389	6	2,089	28	X
Coulee No. 136	101	5,018	23	628	52	3,886
Craik No. 222	50	4,728	6	471	16	2,072
Enfield No. 194	102	7,819	8	264	31	2,589
Excelsior No. 166	136	10,350	27	4,554	58	18,698
Eyebrow No. 193	66	3,549	6	69	38	2,839
Hillsborough No. 132	37	5,628	3	36	17	2,092
Huron No. 223	47	5,126	6	X	30	11,763
King George No. 256	58	4,479	11	1,301	27	1,741
Lawtonia No. 135	89	4,687	12	2,797	42	8,796
Maple Bush No. 224	50	3,727	7	90	23	2,185
Marquis No. 191	38	2,509	7	1,193	34	4,090
Moose Jaw No. 161	59	4,077	13	X	43	5,317
Morse No. 165	132	10,208	17	1,063	55	3,962
Rodgers No. 133	52	3,985	-	-	10	939
Shamrock No. 134	76	4,404	13	1,252	38	2,675
Victory No. 226	74	7,669	14	4,031	27	X
Wheatlands No. 163	67	6,134	1	X	24	2,750
<b>Division No. 8</b>	<b>1,243</b>	<b>117,600</b>	<b>248</b>	<b>29,022</b>	<b>639</b>	<b>123,636</b>
Big Stick No. 141	63	11,065	3	42	17	1,552
Chesterfield No. 261	79	8,734	11	157	31	3,296
Clinworth No. 230	64	12,265	17	260	36	3,044
Deer Forks No. 232	40	5,039	7	X	19	6,494
Enterprise No. 142	58	2,956	13	266	26	2,290
Fox Valley No. 171	90	6,144	29	X	59	12,484
Gull Lake No. 139	63	7,327	8	72	28	2,107
Happyland No. 231	91	6,637	36	614	61	5,123
Lacadena No. 228	101	10,535	27	3,056	52	3,587
Miry Creek No. 229	82	8,916	15	X	41	14,928
Monet No. 257	57	3,721	17	4,837	43	15,752
Newcombe No. 260	15	1,765	1	X	14	X



**TABLE 34.2 Total Cattle and Calves, Total Pigs and Total Hens and Chickens,  
by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**TABLEAU 34.2 Bovins et veaux, total, porcs, total et poules et poulets, total,  
par division de recensement et subdivision de recensement unifiée**

Geographic Identification	Total Cattle and Calves		Total Pigs		Total Hens and Chickens	
	Bovins et veaux, total		Porcs, total		Poules et poulets, total	
	Farms Reporting	Number	Farms Reporting	Number	Farms Reporting	Number
Identification géographique	Ferme déclarantes	Nombre	Ferme déclarantes	Nombre	Ferme déclarantes	Nombre
Pittville No. 169	57	6,427	7	140	25	1,714
Riverside No. 168	77	5,952	6	58	50	2,756
Saskatchewan Landing No. 167	56	3,487	10	2,355	27	5,917
Snide Lake No. 259	31	2,091	10	421	28	X
Swift Current No. 137	126	7,199	21	1,208	56	4,438
Webb No. 138	93	7,340	10	706	26	1,564
<b>Division No. 9</b>	<b>1,960</b>	<b>105,081</b>	<b>494</b>	<b>16,722</b>	<b>1,114</b>	<b>228,798</b>
Buchanan No. 304	78	3,318	26	767	62	7,551
Celder No. 241	129	7,755	29	572	67	8,843
Clayton No. 333	168	8,371	47	4,593	104	9,128
Cote No. 271	102	6,834	15	X	46	4,806
Garry No. 245	152	9,235	38	722	74	6,399
Good Lake No. 274	109	7,310	24	381	64	X
Hazel Dell No. 335	196	9,393	54	808	99	8,398
Insinger No. 275	123	7,135	40	277	62	6,563
Invermay No. 305	107	6,939	33	1,518	69	6,396
Keys No. 303	62	2,713	18	1,983	42	3,730
Livingston No. 331	90	3,680	41	1,783	50	4,897
Orkney No. 244	154	8,856	26	276	76	28,322
Preeceville No. 334	199	10,779	44	619	110	X
Sliding Hills No. 273	91	3,487	21	519	90	10,137
St. Philips No. 301	77	3,761	14	X	45	3,315
Wallace No. 243	123	5,515	24	296	54	7,077
<b>Division No. 10</b>	<b>1,370</b>	<b>81,091</b>	<b>362</b>	<b>29,906</b>	<b>744</b>	<b>296,796</b>
Big Quill No. 308	90	3,789	21	1,916	48	X
Elfros No. 307	84	6,832	10	95	44	4,812
Emerald No. 277	119	5,585	40	2,101	59	X
Foam Lake No. 276	161	8,657	36	1,183	83	7,898
Ituna Bon Accord No. 246	141	6,745	41	471	82	8,512
Kellross No. 247	148	10,851	52	1,521	82	25,983
Kutawa No. 278	71	4,595	16	3,093	35	5,145
Lakeside No. 338	50	1,844	15	3,681	23	23,429
Lakeview No. 337	75	2,827	17	1,013	46	4,501
Leroy No. 339	52	1,459	32	6,996	38	4,601
Mount Hope No. 279	110	6,392	10	4,554	49	6,110
Prairie Rose No. 309	55	9,885	10	492	30	3,259
Sasman No. 336	111	5,417	23	2,166	68	X
Touchwood No. 248	103	6,213	39	624	57	5,922

**TABLE 34.2 Total Cattle and Calves, Total Pigs and Total Hens and Chickens,  
by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**TABLEAU 34.2 Bovins et veaux, total, porcs, total et poules et poulets, total,  
par division de recensement et subdivision de recensement unifiée**

Geographic Identification	Total Cattle and Calves Bovins et veaux, total		Total Pigs Porcs, total		Total Hens and Chickens Poules et poulets, total	
	Farms Reporting	Number	Farms Reporting	Number	Farms Reporting	Number
	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre
<b>Division No. 11</b>	<b>1,566</b>	<b>101,221</b>	<b>331</b>	<b>45,225</b>	<b>770</b>	<b>408,202</b>
Arm River No. 252	43	3,351	10	574	24	2,908
Big Arm No. 251	42	2,487	13	1,449	26	4,996
Blucher No. 343	69	3,605	12	239	35	14,712
Colonsay No. 342	41	2,149	8	887	24	2,842
Corman Park No. 344	424	24,054	92	9,052	206	312,324
Dundurn No. 314	69	7,069	6	2,385	22	6,995
Last Mountain Valley No. 250	65	3,376	5	X	31	3,096
Loreburn No. 254	60	2,959	8	X	31	2,628
Lost River No. 313	34	2,027	4	X	18	2,383
McCraney No. 282	87	4,587	33	2,854	48	4,343
Morris No. 312	60	3,234	11	135	33	3,566
Rosedale No. 283	98	5,044	14	3,507	38	21,443
Rudy No. 284	67	4,297	4	70	32	3,556
Usborne No. 310	69	6,113	13	2,635	27	4,427
Viscount No. 341	87	8,783	34	5,815	51	4,429
Willner No. 253	61	3,651	11	216	31	2,228
Wolverine No. 340	86	5,347	37	9,356	54	7,704
Wood Creek No. 281	60	4,556	12	837	20	2,303
Wrexford No. 280	44	4,532	4	X	19	1,319
<b>Division No. 12</b>	<b>1,203</b>	<b>95,620</b>	<b>261</b>	<b>38,549</b>	<b>503</b>	<b>363,235</b>
Battle River No. 438	70	5,367	16	2,300	27	4,798
Biggar No. 347	163	13,402	30	7,640	56	6,548
Eagle Creek No. 376	88	7,039	22	7,602	39	2,741
Fertile Valley No. 285	87	5,030	12	2,996	37	17,927
Glenside No. 377	78	5,302	17	466	39	X
Harris No. 316	59	8,584	8	710	18	X
Marriott No. 317	80	5,920	18	3,361	24	8,703
Milden No. 286	28	1,707	8	193	21	1,674
Montrose No. 315	85	7,996	23	2,826	33	91,300
Mountain View No. 318	49	2,560	15	1,571	24	2,217
Perdue No. 346	53	4,346	15	3,017	21	12,288
Pleasant Valley No. 288	40	2,566	4	935	18	1,759
Prairie No. 408	118	7,548	24	1,114	47	4,794
Rosemount No. 378	50	4,304	13	1,160	24	2,218
St. Andrews No. 287	30	1,773	13	2,375	24	X
Vanscoy No. 345	124	12,176	23	283	51	155,916
<b>Division No. 13</b>	<b>1,313</b>	<b>120,626</b>	<b>289</b>	<b>35,109</b>	<b>599</b>	<b>168,970</b>

**TABLE 34.2 Total Cattle and Calves, Total Pigs and Total Hens and Chickens,  
by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**TABLEAU 34.2 Bovins et veaux, total, porcs, total et poules et poulets, total,  
par division de recensement et subdivision de recensement unifiée**

Geographic Identification	Total Cattle and Calves Bovins et veaux, total		Total Pigs Porcs, total		Total Hens and Chickens Poules et poulets, total	
	Farms Reporting	Number	Farms Reporting	Number	Farms Reporting	Number
	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre
Antelope Park No. 322	45	5,403	8	2,972	13	1,263
Buffalo No. 409	72	3,876	16	435	37	5,727
Cut Knife No. 439	67	5,623	4	200	15	2,054
Eye Hill No. 382	121	11,805	43	4,033	73	13,631
Grandview No. 349	65	5,199	27	3,778	34	4,518
Grass Lake No. 381	89	4,856	42	4,226	51	8,639
Heart's Hill No. 352	84	10,437	19	1,961	42	3,903
Hillsdale No. 440	98	11,934	16	3,462	30	38,446
Kindersley No. 290	75	5,671	8	297	39	3,962
Manitou Lake No. 442	97	12,378	17	634	20	3,226
Mariposa No. 350	60	4,112	11	1,293	33	X
Milton No. 292	32	3,551	5	84	8	1,106
Oakdale No. 320	30	1,795	3	X	21	2,331
Prairiedale No. 321	43	4,570	5	X	17	X
Progress No. 351	62	4,241	11	816	31	2,672
Reford No. 379	68	2,554	17	1,227	36	4,157
Round Valley No. 410	77	6,458	13	1,849	29	2,885
Senlac No. 411	74	11,974	11	883	24	1,690
Tramping Lake No. 380	28	1,749	9	X	21	9,970
Winslow No. 319	26	1,440	4	147	19	1,235
<b>Division No. 14</b>	<b>1,492</b>	<b>80,627</b>	<b>490</b>	<b>44,887</b>	<b>810</b>	<b>175,335</b>
Arborfield No. 456	47	2,390	14	805	23	1,561
Barrier Valley No. 397	100	6,407	39	2,865	45	3,757
Bjorkdale No. 426	130	9,940	38	2,012	59	4,954
Connaught No. 457	55	2,334	17	3,454	29	2,832
Hudson Bay No. 394	97	6,528	15	302	34	2,998
Kelvington No. 366	129	5,993	34	654	67	X
Moose Range No. 486	95	5,324	51	5,860	57	12,407
Nipawin No. 487	62	3,031	21	3,863	31	2,509
Pleasantdale No. 398	75	3,674	29	1,723	42	7,629
Poness Lake No. 367	151	6,116	45	2,082	80	40,115
Porcupine No. 395	150	11,383	52	3,862	93	6,440
Spalding No. 368	69	2,639	19	5,648	42	5,017
Star City No. 428	66	3,617	19	3,351	26	X
Tisdale No. 427	53	2,850	22	2,819	26	2,817
Torch River No. 488	151	6,662	37	3,058	101	8,549
Willow Creek No. 458	62	1,739	38	2,529	55	9,166
<b>Division No. 15</b>	<b>1,967</b>	<b>101,624</b>	<b>880</b>	<b>136,337</b>	<b>1,009</b>	<b>422,133</b>

**TABLE 34.2 Total Cattle and Calves, Total Pigs and Total Hens and Chickens,  
by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**TABLEAU 34.2 Bovins et veaux, total, porcs, total et poules et poulets, total,  
par division de recensement et subdivision de recensement unifiée**

Geographic Identification	Total Cattle and Calves Bovins et veaux, total		Total Pigs Porcs, total		Total Hens and Chickens Poules et poulets, total	
	Farms Reporting	Number	Farms Reporting	Number	Farms Reporting	Number
	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre
Aberdeen No. 373	85	5,544	16	2,764	47	45,300
Bayne No. 371	108	4,421	81	15,177	59	7,593
Birch Hills No. 460	50	2,722	31	4,357	22	1,837
Buckland No. 491	134	7,558	32	1,668	60	X
Duck Lake No. 463	116	10,367	23	2,848	29	5,554
Fish Creek No. 402	57	1,778	40	2,293	43	4,767
Flett's Springs No. 429	68	5,023	34	3,451	28	3,744
Garden River No. 490	94	3,730	17	496	48	4,151
Grant No. 372	69	2,940	38	3,180	49	5,900
Hoodoo No. 401	68	2,285	54	7,691	51	X
Humboldt No. 370	89	2,139	67	13,667	51	40,692
Invergordon No. 430	96	3,863	43	7,503	47	4,245
Kinistino No. 459	82	3,201	50	5,938	34	3,115
Laird No. 404	95	5,150	52	10,089	48	50,559
Lake Lenore No. 399	60	4,034	23	2,123	24	3,039
Paddockwood No. 520	79	4,362	20	386	50	3,288
Prince Albert No. 461	182	11,136	33	3,794	81	19,965
Rosthern No. 403	182	9,883	52	7,721	79	84,636
St. Louis No. 431	79	3,334	43	7,899	42	4,324
St. Peter No. 369	66	2,678	65	26,325	53	8,026
Three Lakes No. 400	108	5,476	66	6,967	64	8,846
<b>Division No. 16</b>	<b>1,771</b>	<b>146,076</b>	<b>434</b>	<b>32,006</b>	<b>783</b>	<b>83,874</b>
Big River No. 555	56	4,268	11	151	31	1,903
Blaine Lake No. 434	67	4,286	31	2,433	39	3,998
Canwood No. 494	251	19,787	49	1,557	95	7,770
Division No. 18	19	6,105	2	X	4	269
Douglas No. 436	83	5,950	21	1,078	47	3,664
Great Bend No. 405	99	10,761	25	5,469	32	3,211
Leask No. 464	161	14,991	45	7,181	63	14,479
Mayfield No. 406	91	5,496	11	185	30	4,503
Medstead No. 497	132	9,468	33	4,006	49	3,894
Meeting Lake No. 466	100	9,853	30	508	48	3,581
North Battleford No. 437	70	2,793	8	X	40	6,532
Redberry No. 435	115	5,866	36	215	70	6,499
Round Hill No. 467	105	5,984	16	951	37	3,571
Shellbrook No. 493	152	9,925	30	2,868	72	6,881
Spiritwood No. 496	270	30,543	86	3,657	126	13,119
<b>Division No. 17</b>	<b>1,577</b>	<b>183,474</b>	<b>339</b>	<b>26,639</b>	<b>728</b>	<b>83,838</b>

**TABLE 34.2 Total Cattle and Calves, Total Pigs and Total Hens and Chickens,  
by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**TABLEAU 34.2 Bovins et veaux, total, porcs, total et poules et poulets, total,  
par division de recensement et subdivision de recensement unifiée**

Geographic Identification	Total Cattle and Calves Bovins et veaux, total		Total Pigs Porcs, total		Total Hens and Chickens Poules et poulets, total	
	Farms Reporting	Number	Farms Reporting	Number	Farms Reporting	Number
	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre
Beaver River No. 622	153	29,799	48	2,709	75	7,619
Britannia No. 502	143	16,062	18	X	49	5,226
Eldon No. 471	91	8,975	16	478	53	6,854
Frenchman Butte No. 501	196	31,367	40	X	97	16,329
Greenfield No. 529	64	4,503	14	1,282	39	3,362
Loon Lake No. 561	151	17,018	40	1,828	78	12,750
Meadow Lake No. 588	243	27,162	65	1,673	120	11,036
Meota No. 468	80	6,640	13	923	31	3,593
Mervin No. 499	111	12,084	21	3,430	43	3,324
Parkdale No. 498	110	9,423	24	1,511	51	5,648
Paynton No. 470	52	5,624	9	X	15	1,428
Turtle River No. 469	85	7,555	14	893	22	2,444
Wilton No. 472	98	7,262	17	2,058	55	4,325

**TABLE 34.3 Total Farm Capital, Total Expenses, and Total Sales,  
by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**TABLEAU 34.3 Valeur totale du capital agricole, dépenses totales et ventes totales,  
par division de recensement et subdivision de recensement unifiée**

Geographic Identification	Total Farm Capital		Total Expenses		Total Sales	
	Capital agricole total		Dépenses totales		Ventes totales	
	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant
Saskatchewan	63,431	29,254,246,149	63,241	3,144,297,333	63,431	3,938,226,879
Division No. 1	3,340	1,364,206,928	3,335	157,106,272	3,340	192,619,301
Antler No. 61	219	87,015,054	219	10,501,854	219	13,241,134
Argyle No. 1	137	49,437,521	137	6,150,054	137	7,887,895
Benson No. 35	204	88,768,628	203	7,103,566	204	9,560,424
Brock No. 64	138	56,817,056	137	7,041,943	138	7,817,526
Browning No. 34	206	98,057,351	206	10,239,355	206	13,479,624
Coalfields No. 4	150	59,014,287	150	4,965,053	150	6,342,017
Enniskillen No. 3	187	85,515,611	187	9,805,659	187	12,480,879
Estevan No. 5	186	79,607,648	186	6,432,962	186	8,084,634
Golden West No. 95	173	61,502,464	173	7,274,925	173	9,051,252
Hazelwood No. 94	150	51,728,997	150	5,792,120	150	6,782,343
Maryfield No. 91	173	67,968,395	173	8,908,728	173	11,013,996
Moose Creek No. 33	161	71,718,518	161	7,543,950	161	9,081,197
Moose Mountain No. 63	223	79,572,986	223	10,078,967	223	11,544,861
Mount Pleasant No. 2	180	82,416,640	180	11,698,877	180	14,548,877
Reciprocity No. 32	168	65,007,632	168	7,785,022	168	9,649,625
Storthoaks No. 31	135	70,020,800	135	10,155,131	135	12,276,746
Tecumseh No. 65	172	73,149,992	172	7,298,734	172	8,404,067
Walpole No. 92	203	70,796,477	200	9,432,036	203	10,918,328
Hawken No. 93	175	66,090,871	175	8,897,336	175	10,453,876
Division No. 2	3,464	1,567,021,479	3,457	135,354,830	3,464	177,705,893
Bengough No. 40	183	66,513,946	180	6,730,672	183	7,486,272
Brokenshell No. 68	139	66,159,963	138	5,685,508	139	7,493,410
Caledonia No. 99	167	82,377,091	167	6,498,848	167	9,005,768
Cambria No. 6	164	97,365,665	164	6,861,906	164	9,523,486
Cymri No. 36	194	85,297,668	194	6,391,126	194	8,063,981
Elmsthorpe No. 100	171	82,965,312	171	6,490,254	171	9,308,834
Fillmore No. 96	204	89,947,065	204	8,602,042	204	11,311,161
Griffin No. 66	192	74,213,965	192	6,751,823	192	8,374,956
Happy Valley No. 10	83	38,866,582	81	4,642,814	83	5,615,628
Key West No. 70	214	78,502,666	214	6,950,573	214	8,899,869
Lake Alma No. 8	142	49,025,871	141	4,748,792	142	6,004,588
Laurier No. 38	170	87,161,760	170	7,553,803	170	9,260,662
Lomond No. 37	159	75,378,316	159	6,507,671	159	8,288,423
Norton No. 69	177	73,416,558	177	6,531,531	177	8,390,562
Scott No. 98	214	126,910,712	214	9,979,426	214	15,274,147
Souris Valley No. 7	156	77,776,082	156	6,087,024	156	9,279,664

**TABLE 34.3 Total Farm Capital, Total Expenses, and Total Sales,  
by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**TABLEAU 34.3 Valeur totale du capital agricole, dépenses totales et ventes totales,  
par division de recensement et subdivision de recensement unifiée**

Geographic Identification	Total Farm Capital		Total Expenses		Total Sales	
	Capital agricole total		Dépenses totales		Ventes totales	
	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant
Surprise Valley No. 9	121	53,258,758	121	5,181,569	121	6,267,855
The Gap No. 39	148	66,609,094	148	5,814,546	148	7,641,657
Wellington No. 97	199	82,400,420	199	6,803,598	199	9,289,350
Weyburn No. 67	267	112,873,985	267	10,541,304	267	12,925,620
Division No. 3	3,465	1,666,855,567	3,455	155,426,247	3,465	195,124,234
Auvergne No. 76	172	88,564,570	172	8,514,498	172	9,917,899
Excel No. 71	228	95,193,703	226	7,496,375	228	10,327,091
Glen Bain No. 105	191	91,714,523	191	8,199,854	191	10,496,023
Glen McPherson No. 46	90	40,007,068	90	3,911,966	90	4,778,899
Gravelbourg No. 104	210	114,333,131	210	8,903,213	210	11,612,570
Hart Butte No. 11	133	68,831,107	133	5,771,084	133	6,538,986
Lake of the Rivers No. 72	183	98,120,781	182	8,709,427	183	11,643,543
Lake Johnston No. 102	130	54,831,652	127	5,424,786	130	6,975,149
Mankota No. 45	196	122,270,973	196	10,246,923	196	12,902,770
Old Post No. 43	241	112,277,245	241	12,922,126	241	14,579,264
Pinto Creek No. 75	158	81,736,682	158	7,995,131	158	8,974,235
Poplar Valley No. 12	134	65,451,683	132	5,770,129	134	6,875,417
Stonehenge No. 73	272	135,402,406	272	9,470,629	272	14,345,264
Sutton No. 103	194	82,988,831	194	6,769,788	194	9,062,046
Terrell No. 101	151	58,738,681	151	8,655,724	151	9,458,846
Waverley No. 44	165	66,292,850	164	8,050,649	165	10,404,266
Whiska Creek No. 106	193	97,999,631	192	8,801,056	193	11,311,573
Willow Bunch No. 42	226	95,960,015	226	11,668,458	226	13,601,906
Wood River No. 74	198	96,240,035	198	8,145,431	198	11,318,487
Division No. 4	2,162	1,486,736,720	2,137	127,827,505	2,162	160,570,085
Arlington No. 79	132	69,104,505	131	7,104,604	132	8,591,815
Bone Creek No. 108	168	99,022,345	168	7,616,528	168	11,364,662
Carmichael No. 109	146	86,206,797	146	8,855,276	146	10,164,468
Frontier No. 19	156	125,293,405	153	8,269,360	156	12,354,049
Grassy Creek No. 78	119	64,637,084	118	6,179,121	119	8,098,788
Lac Pelletier No. 107	167	93,283,689	167	7,299,227	167	9,674,747
Lone Tree No. 18	108	83,636,655	108	6,138,983	108	8,948,171
Maple Creek No. 111	262	198,270,744	257	20,008,527	262	23,756,565
Piapot No. 110	179	97,511,357	175	10,116,224	179	11,860,537
Reno No. 51	194	170,330,997	190	13,058,227	194	15,856,888
Val Marie No. 17	165	144,930,393	162	11,006,280	165	11,775,898
White Valley No. 49	237	178,086,830	233	16,589,860	237	20,253,688
Wise Creek No. 77	129	76,421,919	129	5,685,288	129	7,869,809

**TABLE 34.3 Total Farm Capital, Total Expenses, and Total Sales,  
by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**TABLEAU 34.3 Valeur totale du capital agricole, dépenses totales et ventes totales,  
par division de recensement et subdivision de recensement unifiée**

Geographic Identification	Total Farm Capital Capital agricole total		Total Expenses Dépenses totales		Total Sales Ventes totales	
	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant
<b>Division No. 5</b>	<b>4,141</b>	<b>1,491,365,421</b>	<b>4,133</b>	<b>182,133,422</b>	<b>4,141</b>	<b>220,161,911</b>
Cana No. 214	284	85,044,381	280	11,659,688	284	13,910,050
Chester No. 125	220	84,067,624	220	9,305,518	220	11,583,025
Churchbridge No. 211	306	113,544,573	306	14,415,316	306	18,118,929
Elcapo No. 154	245	98,375,849	245	11,253,745	245	13,811,020
Fertile Belt No. 183	333	104,821,732	332	10,857,393	333	13,694,451
Grayson No. 184	248	85,813,554	248	9,481,774	248	11,032,687
Kingsley No. 124	208	86,214,522	208	10,484,918	208	12,750,452
Langenburg No. 181	232	80,440,719	232	9,186,527	232	11,282,102
Martin No. 122	146	54,047,267	146	6,632,693	146	7,491,261
McLeod No. 185	319	118,137,196	318	11,790,638	319	15,358,082
Moosomin No. 121	157	61,184,724	156	7,529,133	157	9,589,539
Rocanville No. 151	177	68,162,752	177	10,120,154	177	12,191,836
Saltcoats No. 213	252	87,563,758	252	13,505,048	252	16,133,397
Silverwood No. 123	195	77,153,337	194	9,411,341	195	11,015,052
Spy Hill No. 152	151	66,031,657	151	8,395,776	151	9,727,366
Stanley No. 215	287	86,798,397	287	11,029,648	287	12,994,764
Willowdale No. 153	171	53,227,373	171	7,618,868	171	7,941,930
Wolseley No. 155	210	80,736,006	210	9,455,244	210	11,535,968
<b>Division No. 6</b>	<b>4,912</b>	<b>2,179,323,758</b>	<b>4,808</b>	<b>211,048,882</b>	<b>4,912</b>	<b>274,043,076</b>
Abernethy No. 186	211	110,403,882	211	13,955,374	211	16,858,243
Bratt's Lake No. 129	181	129,508,872	181	9,624,337	181	13,696,484
Cupar No. 218	305	114,938,373	305	9,818,129	305	13,524,530
Dufferin No. 190	211	88,909,801	211	8,138,789	211	11,082,988
Edenwold No. 158	395	161,582,124	395	14,769,863	395	18,094,498
Francis No. 127	323	129,914,499	323	15,137,204	323	19,693,937
Indian Head No. 156	207	92,496,612	207	10,673,725	207	11,558,892
Lajord No. 128	228	132,822,344	228	11,752,341	228	16,963,102
Lipton No. 217	277	94,504,380	277	9,904,193	277	12,975,818
Longlake No. 219	347	127,645,762	347	11,494,727	347	14,603,560
Lumsden No. 189	276	124,652,584	276	13,462,589	276	16,355,089
McKillop No. 220	177	67,902,761	177	7,135,652	177	9,011,630
Montmartre No. 126	276	102,119,969	275	10,303,299	276	13,408,510
North Qu'Appelle No. 187	146	57,830,396	146	5,436,369	146	7,015,386
Pense No. 160	221	121,974,004	221	11,333,427	221	15,558,344
Redburn No. 130	197	109,963,676	197	9,035,753	197	12,612,399
Sarnia No. 221	221	90,419,952	220	8,344,650	221	11,439,444
Sherwood No. 159	235	151,714,572	233	11,896,304	235	15,774,055



**TABLE 34.3 Total Farm Capital, Total Expenses, and Total Sales,  
by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**TABLÉAU 34.3 Valeur totale du capital agricole, dépenses totales et ventes totales,  
par division de recensement et subdivision de recensement unifiée**

Geographic Identification	Total Farm Capital		Total Expenses		Total Sales	
	Capital agricole total		Dépenses totales		Ventes totales	
	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant
South Qu'Appelle No. 157	313	111,710,566	313	12,363,945	313	15,513,701
Tullymet No. 216	165	58,308,629	165	6,468,212	165	8,302,466
<b>Division No. 7</b>	<b>3,585</b>	<b>1,819,378,331</b>	<b>3,570</b>	<b>169,908,453</b>	<b>3,585</b>	<b>217,859,835</b>
Bairdon No. 131	221	95,197,047	221	9,365,431	221	12,235,872
Canaan No. 225	109	58,327,905	109	6,267,936	109	8,067,177
Caron No. 162	134	70,009,858	134	7,124,936	134	8,502,264
Chaplin No. 164	92	53,554,848	89	4,189,267	92	4,834,622
Coteau No. 255	174	88,149,104	174	9,075,440	174	11,377,532
Coulee No. 136	225	116,462,975	225	8,073,263	225	10,521,677
Craik No. 222	170	83,451,885	167	8,763,301	170	10,414,756
Enfield No. 194	195	84,498,771	195	7,954,466	195	10,857,246
Excelsior No. 166	290	146,906,344	288	16,304,286	290	19,708,445
Eyebrow No. 193	194	86,550,839	193	7,784,692	194	10,873,018
Hillsborough No. 132	62	26,722,643	61	2,379,025	62	2,827,734
Huron No. 223	102	60,321,115	102	6,322,246	102	8,412,961
King George No. 256	117	70,899,593	115	6,454,168	117	7,965,171
Lawtonia No. 135	184	90,621,234	184	9,007,758	184	11,734,434
Maple Bush No. 224	96	51,822,381	95	5,515,114	96	6,475,716
Marquis No. 191	201	101,205,571	201	8,708,838	201	11,922,575
Moose Jaw No. 161	264	125,882,649	264	12,290,502	264	14,928,277
Morse No. 165	229	112,936,598	228	9,374,742	229	12,892,965
Rodgers No. 133	105	46,942,795	105	4,413,578	105	5,966,946
Shamrock No. 134	134	70,553,484	134	5,832,027	134	8,151,919
Victory No. 226	153	128,780,338	153	9,529,005	153	12,715,576
Wheatlands No. 163	134	49,580,354	133	5,178,432	134	6,472,952
<b>Division No. 8</b>	<b>3,834</b>	<b>2,408,605,406</b>	<b>3,819</b>	<b>200,916,075</b>	<b>3,834</b>	<b>267,216,185</b>
Big Stick No. 141	104	75,322,670	102	5,506,930	104	7,948,688
Chesterfield No. 261	282	191,762,213	281	16,578,833	282	21,576,403
Clinworth No. 230	201	112,861,241	197	9,645,778	201	13,118,536
Deer Forks No. 232	107	59,092,094	106	5,318,732	107	7,156,052
Enterprise No. 142	148	102,323,989	148	7,142,011	148	10,063,306
Fox Valley No. 171	184	108,365,687	181	8,648,843	184	11,873,921
Gull Lake No. 139	108	61,555,298	108	6,275,682	108	7,327,680
Happyland No. 231	333	163,766,976	333	10,919,687	333	15,924,224
Lacadena No. 228	355	229,041,511	355	17,549,831	355	25,470,016
Miry Creek No. 229	216	124,339,190	215	12,728,795	216	18,496,854
Monet No. 257	235	213,965,576	235	17,120,958	235	22,584,600
Newcombe No. 260	163	118,002,735	163	10,735,197	163	13,683,362

**TABLE 34.3 Total Farm Capital, Total Expenses, and Total Sales,  
by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**TABLEAU 34.3 Valeur totale du capital agricole, dépenses totales et ventes totales,  
par division de recensement et subdivision de recensement unifiée**

Geographic Identification	Total Farm Capital Capital agricole total		Total Expenses Dépenses totales		Total Sales Ventes totales	
	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant
Pittville No. 169	153	95,336,304	152	7,608,789	153	10,657,162
Riverside No. 168	262	150,614,810	262	12,051,806	262	15,988,944
Saskatchewan Landing No. 167	164	83,874,598	164	7,709,396	164	9,579,315
Snipe Lake No. 259	312	247,509,353	311	21,413,642	312	27,823,086
Swift Current No. 137	331	176,132,473	331	14,772,980	331	17,173,122
Webb No. 138	176	94,738,688	175	9,188,185	176	10,770,914
<b>Division No. 9</b>	<b>4,191</b>	<b>1,269,945,238</b>	<b>4,185</b>	<b>162,971,565</b>	<b>4,191</b>	<b>189,004,549</b>
Buchanan No. 304	253	77,204,550	253	10,156,967	253	12,057,477
Calder No. 241	240	70,393,022	240	9,624,765	240	11,729,470
Clayton No. 333	358	95,023,343	358	12,476,656	358	13,965,997
Cote No. 271	217	83,624,783	216	12,388,259	217	14,320,606
Garry No. 245	247	71,005,473	247	7,992,614	247	9,058,690
Good Lake No. 274	247	69,754,879	247	8,359,089	247	9,635,262
Hazel Dell No. 335	283	66,056,318	282	7,535,219	283	8,415,227
Insinger No. 275	263	79,855,202	263	8,739,335	263	10,259,569
Invermay No. 305	224	65,574,998	221	8,408,273	224	9,603,367
Keys No. 303	212	65,906,317	212	9,192,577	212	10,584,752
Livingston No. 331	200	50,957,584	200	7,471,355	200	7,823,283
Orkney No. 244	315	104,926,763	315	11,989,638	315	14,275,679
Preeceville No. 334	403	96,723,516	402	12,614,724	403	14,237,718
Sliding Hills No. 273	293	107,751,591	293	13,119,997	293	15,864,427
St. Philips No. 301	157	46,651,352	157	6,706,372	157	6,967,313
Wallace No. 243	279	118,535,547	279	16,195,725	279	20,205,712
<b>Division No. 10</b>	<b>3,494</b>	<b>1,428,808,380</b>	<b>3,489</b>	<b>181,361,644</b>	<b>3,494</b>	<b>222,777,775</b>
Big Quill No. 308	245	96,431,396	245	13,626,180	245	16,681,383
Elfros No. 307	223	83,507,477	223	10,133,170	223	12,201,044
Emerald No. 277	268	95,737,576	268	11,193,107	268	13,918,955
Foam Lake No. 276	389	142,353,206	389	17,488,147	389	21,704,604
Ituna Bon Accord No. 246	277	79,587,514	276	9,475,952	277	11,109,926
Kellross No. 247	267	84,118,688	267	10,559,886	267	12,720,017
Kutawa No. 278	162	56,221,248	162	7,131,144	162	8,361,660
Lakeside No. 338	157	100,491,726	154	11,674,385	157	15,295,522
Lakeview No. 337	226	97,123,659	226	12,307,262	226	14,274,314
Leroy No. 339	268	144,421,458	268	17,361,442	268	21,476,712
Mount Hope No. 279	295	145,012,526	295	16,364,424	295	21,530,191
Prairie Rose No. 309	179	100,525,911	179	19,589,558	179	23,235,463
Sasman No. 336	327	142,110,153	326	17,822,857	327	21,996,317
Touchwood No. 248	211	61,165,842	211	6,634,130	211	8,271,667

**TABLE 34.3 Total Farm Capital, Total Expenses, and Total Sales,  
by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**TABLEAU 34.3 Valeur totale du capital agricole, dépenses totales et ventes totales,  
par division de recensement et subdivision de recensement unifiée**

Geographic Identification	Total Farm Capital Capital agricole total		Total Expenses Dépenses totales		Total Sales Ventes totales	
	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant
Division No. 11	4,309	1,996,077,285	4,306	218,548,601	4,309	278,087,889
Arm River No. 252	132	71,098,755	132	8,647,009	132	9,862,096
Big Arm No. 251	139	74,281,295	139	8,454,318	139	11,051,299
Blucher No. 343	217	108,789,311	217	10,843,801	217	13,532,152
Colonsay No. 342	166	79,701,676	166	7,139,597	166	10,046,292
Corman Park No. 344	1,004	401,033,808	1,003	45,809,610	1,004	55,387,977
Dundurn No. 314	118	67,123,264	118	6,625,485	118	8,325,175
Last Mountain Valley No. 250	236	94,600,887	236	8,814,620	236	12,217,823
Loreburn No. 254	241	110,235,078	241	10,931,006	241	15,208,374
Lost River No. 313	136	56,018,810	135	5,331,776	136	8,005,416
McCraney No. 282	238	109,900,348	238	10,778,106	238	15,213,861
Morris No. 312	215	104,557,923	215	10,420,876	215	13,820,784
Rosedale No. 283	223	106,374,171	223	10,524,199	223	13,619,407
Rudy No. 284	220	92,734,143	219	12,638,353	220	15,487,744
Usborne No. 310	158	90,174,460	158	12,911,282	158	15,025,425
Viscount No. 341	205	106,530,478	205	14,553,170	205	16,495,659
Willner No. 253	173	79,395,866	173	7,378,202	173	10,065,944
Wolverine No. 340	205	86,568,453	205	11,352,681	205	13,754,380
Wood Creek No. 281	166	96,485,539	166	9,204,217	166	12,973,564
Wrexford No. 280	117	60,469,020	117	6,190,293	117	7,994,517
Division No. 12	2,928	1,533,164,326	2,915	155,518,399	2,928	201,857,016
Battle River No. 438	160	102,931,877	160	12,461,298	160	15,188,236
Bigger No. 347	301	157,384,105	300	16,995,486	301	21,044,943
Eagle Creek No. 376	201	98,753,460	200	9,417,524	201	12,900,115
Fertile Valley No. 285	229	109,272,974	228	9,883,417	229	14,332,834
Glenside No. 377	146	67,009,434	146	6,468,899	146	7,828,768
Harris No. 316	146	73,698,684	145	8,829,705	146	11,201,173
Marriott No. 317	179	97,098,689	178	9,339,984	179	11,704,879
Milden No. 286	158	101,222,786	158	8,815,535	158	11,746,042
Montrose No. 315	155	69,813,467	153	7,826,548	155	9,616,763
Mountain View No. 318	173	97,649,073	171	9,363,038	173	13,097,412
Perdue No. 346	170	87,243,686	169	8,340,620	170	11,296,743
Pleasant Valley No. 288	122	70,476,747	121	6,771,003	122	9,259,515
Prairie No. 408	188	80,431,492	187	8,164,470	188	10,247,054
Rosemount No. 378	97	50,360,674	96	4,689,877	97	6,169,385
St. Andrews No. 287	233	149,512,245	233	12,188,528	233	16,751,167
Vanscoy No. 345	270	120,304,933	270	15,962,467	270	19,471,987
Division No. 13	3,359	2,087,841,824	3,333	212,833,488	3,359	274,984,281

**TABLE 34.3 Total Farm Capital, Total Expenses, and Total Sales,  
by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**TABLEAU 34.3 Valeur totale du capital agricole, dépenses totales et ventes totales,  
par division de recensement et subdivision de recensement unifiée**

Geographic Identification	Total Farm Capital Capital agricole total		Total Expenses Dépenses totales		Total Sales Ventes totales	
	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant
Antelope Park No. 322	72	41,302,956	72	3,728,427	72	4,579,537
Buffalo No. 409	190	123,886,884	189	13,125,327	190	16,674,279
Cut Knife No. 439	138	97,505,262	138	12,223,624	138	16,302,384
Eye Hill No. 382	225	131,508,661	225	15,546,497	225	18,815,479
Grandview No. 349	153	86,132,278	153	9,928,035	153	12,048,063
Grass Lake No. 381	215	132,588,989	215	12,385,902	215	16,629,576
Heart's Hill No. 352	148	103,294,386	148	10,305,218	148	12,718,956
Hillsdale No. 440	163	91,385,351	159	11,283,508	163	14,540,453
Kindersley No. 290	401	276,544,888	399	25,979,371	401	34,035,503
Manitou Lake No. 442	161	108,490,942	158	12,895,111	161	16,285,358
Mariposa No. 350	137	84,455,257	137	7,493,848	137	9,580,713
Milton No. 292	125	73,518,288	123	8,100,036	125	10,916,616
Oakdale No. 320	151	102,841,986	150	8,444,100	151	10,218,833
Prairiedale No. 321	96	66,950,481	96	7,695,892	96	10,608,099
Progress No. 351	175	117,463,668	175	9,285,308	175	13,632,340
Reford No. 379	176	86,857,355	176	8,425,758	176	11,275,800
Round Valley No. 410	170	89,402,379	168	10,755,801	170	13,664,248
Senlac No. 411	122	75,396,580	112	7,955,045	122	8,812,733
Tramping Lake No. 380	147	89,499,984	146	8,535,106	147	11,252,599
Winslow No. 319	194	108,815,249	194	8,741,574	194	12,392,712
<b>Division No. 14</b>	<b>4,551</b>	<b>1,798,722,940</b>	<b>4,545</b>	<b>251,052,609</b>	<b>4,551</b>	<b>299,088,700</b>
Arboretfield No. 456	198	85,088,599	198	11,798,095	198	14,984,238
Barrier Valley No. 397	167	49,385,346	166	6,307,358	167	7,556,327
Bjorkdale No. 426	321	100,871,536	321	13,936,824	321	16,513,293
Connaught No. 457	229	125,743,321	229	18,525,082	229	23,023,295
Hudson Bay No. 394	267	69,738,904	265	7,782,212	267	8,505,163
Kelvington No. 366	250	87,650,682	250	10,562,200	250	12,817,254
Moose Range No. 486	375	137,613,969	373	22,861,220	375	25,914,070
Nipawin No. 487	307	110,130,398	307	17,436,267	307	20,924,150
Pleasantdale No. 398	220	81,313,432	220	12,495,762	220	14,703,274
Ponass Lake No. 367	275	106,593,143	275	13,376,194	275	16,647,136
Porcupine No. 395	393	133,830,261	392	18,820,468	393	21,135,558
Spalding No. 368	251	127,558,051	251	16,298,870	251	20,046,683
Star City No. 428	257	128,657,125	257	19,253,454	257	22,132,567
Tisdale No. 427	231	141,459,900	231	17,941,209	231	22,303,318
Torch River No. 488	547	193,025,164	547	27,784,365	547	31,228,706
Willow Creek No. 458	263	120,063,109	263	15,873,029	263	20,653,668
<b>Division No. 15</b>	<b>5,523</b>	<b>2,429,449,337</b>	<b>5,511</b>	<b>288,419,898</b>	<b>5,523</b>	<b>363,980,195</b>

**TABLE 34.3 Total Farm Capital, Total Expenses, and Total Sales,  
by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**TABLEAU 34.3 Valeur totale du capital agricole, dépenses totales et ventes totales,  
par division de recensement et subdivision de recensement unifiée**

Geographic Identification	Total Farm Capital Capital agricole total		Total Expenses Dépenses totales		Total Sales Ventes totales	
	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant
Aberdeen No. 373	223	101,189,396	223	10,627,953	223	13,118,938
Bayne No. 371	271	118,909,571	271	15,448,313	271	19,209,430
Birch Hills No. 460	220	97,661,920	220	12,763,562	220	16,380,155
Buckland No. 491	271	74,460,813	271	8,781,012	271	10,078,601
Duck Lake No. 463	176	63,888,434	176	7,678,719	176	9,126,368
Fish Creek No. 402	188	75,166,421	187	7,147,803	188	9,168,047
Flett's Springs No. 429	258	166,968,335	258	20,700,657	258	26,509,269
Garden River No. 490	223	71,639,742	221	7,428,473	223	9,199,027
Grant No. 372	210	87,486,911	210	10,135,649	210	12,414,208
Hoodoo No. 401	309	133,734,646	308	15,576,913	309	20,009,396
Humboldt No. 370	311	145,691,790	311	16,733,125	311	21,289,256
Invergordon No. 430	259	102,803,130	258	12,293,875	259	15,456,477
Kinistino No. 459	265	117,549,817	265	14,726,905	265	17,875,752
Laird No. 404	297	143,616,447	297	17,682,420	297	23,212,274
Lake Lenore No. 399	178	76,975,791	177	8,981,229	178	11,228,597
Paddockwood No. 520	195	56,251,614	191	6,831,955	195	7,760,247
Prince Albert No. 461	411	151,831,285	410	17,404,892	411	21,472,091
Rosthern No. 403	377	178,664,025	376	21,067,400	377	28,211,669
St. Louis No. 431	288	154,150,398	288	20,757,808	288	26,396,630
St. Peter No. 369	330	200,568,212	330	22,973,093	330	29,858,255
Three Lakes No. 400	263	110,240,639	263	12,678,142	263	16,005,508
<b>Division No. 16</b>	<b>3,459</b>	<b>1,415,659,570</b>	<b>3,437</b>	<b>167,238,364</b>	<b>3,458</b>	<b>203,600,793</b>
Big River No. 555	85	23,500,519	85	2,706,571	85	2,928,859
Blaine Lake No. 434	218	95,910,778	218	10,025,977	218	12,388,075
Canwood No. 494	474	141,956,957	467	19,204,454	474	23,684,466
Division No. 18	39	16,054,648	39	2,271,301	39	2,043,203
Douglas No. 436	201	94,147,744	201	10,484,134	201	13,069,179
Great Bend No. 405	199	93,011,663	198	10,119,194	199	12,097,905
Leask No. 464	268	129,872,729	266	16,256,821	268	19,727,003
Mayfield No. 406	171	87,981,688	171	9,017,209	171	11,369,917
Medstead No. 497	210	75,102,305	209	9,316,477	210	11,449,398
Meeting Lake No. 466	171	72,281,906	170	7,534,572	171	9,114,307
North Battleford No. 437	238	145,361,576	238	14,387,661	238	19,344,137
Redberry No. 435	254	88,393,767	253	9,074,797	254	10,458,861
Round Hill No. 467	174	68,248,706	174	7,905,372	174	8,989,820
Shellbrook No. 493	331	133,981,137	327	18,137,558	331	22,302,361
Spiritwood No. 496	426	149,853,447	421	20,796,266	426	24,633,302
<b>Division No. 17</b>	<b>2,714</b>	<b>1,310,983,639</b>	<b>2,706</b>	<b>166,531,079</b>	<b>2,714</b>	<b>199,545,161</b>

**TABLE 34.3 Total Farm Capital, Total Expenses, and Total Sales,  
by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**TABLERAU 34.3 Valeur totale du capital agricole, dépenses totales et ventes totales,  
par division de recensement et subdivision de recensement unifiée**

Geographic Identification  Identification géographique	Total Farm Capital Capital agricole total		Total Expenses Dépenses totales		Total Sales Ventes totales	
	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms Reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant
Beaver River No. 622	210	81,804,894	210	11,829,709	210	12,200,149
Britannia No. 502	224	132,110,408	224	15,050,774	224	18,348,042
Eldon No. 471	201	131,965,754	201	16,355,123	201	21,448,196
Frenchman Butte No. 501	269	138,325,371	268	18,804,416	269	22,592,793
Greenfield No. 529	112	29,132,902	112	3,601,713	112	3,635,016
Loon Lake No. 561	219	78,480,855	215	10,806,285	219	12,358,913
Meadow Lake No. 588	417	149,706,310	417	19,706,037	417	21,323,656
Meota No. 468	175	91,488,388	175	11,570,526	175	15,983,608
Mervin No. 499	186	98,102,619	186	15,220,112	186	18,279,442
Parkdale No. 498	187	79,184,237	187	10,859,780	187	12,692,491
Paynton No. 470	86	55,361,575	85	7,040,428	86	8,668,167
Turtle River No. 469	143	58,447,304	141	6,948,580	143	8,681,981
Wilton No. 472	285	186,873,022	285	18,737,596	285	23,332,707

## **Section 5**

**List of Geographic Amalgamations by Census Divisions and  
Census Consolidated Subdivisions**

**SASKATCHEWAN (47)**

**Division No. 6**

Data for Sherwood No. 159 include the data for Regina (6 farms).

**Division No. 11**

Data for Corman Park No. 344 include the data for Saskatoon (18 farms).

**Division No. 16**

Data for Division No. 16 include the data for Division No. 18 (39 farms).

**Division No. 18**

Data for Division No. 18 (39 farms) are included in Division No. 16.

**Liste des regroupements géographiques selon les divisions de  
recensement et les subdivisions de recensement unifiées**

**SASKATCHEWAN (47)**

**Division No. 6**

Les données de Sherwood No. 159 incluent les données de Regina (6 fermes).

**Division No. 11**

Les données de Corman Park No. 344 incluent les données de Saskatoon (18 fermes).

**Division No. 16**

Les données de la Division No. 16 incluent les données de la Division No. 18 (39 fermes).

**Division No. 18**

Les données de la Division No. 18 (39 fermes) sont incluses dans la Division No. 16.





OFFICE USE		CC	
<b>CENSUS REPRESENTATIVE USE</b>			
Farm Operator's Residence			
PROV. 001	FED No. 002	EA No. 003	VN
Hhld. No. 004	Agr. Quest. No. 005	Head Office Use 006	
Farm Headquarters			
PROV. 007	FED No. 008	EA No. 009	VN



# 1986 Census of Agriculture

**Francophones:**

Si vous désirez un questionnaire en français, demandez à la téléphoniste de composer **ZENITH 0-1986**; vous serez alors mis en communication, sans frais, avec le bureau régional le plus près.

If you wish to complete a French questionnaire, call the long distance operator and ask for **ZENITH 0-1986** and you will be connected to the nearest Regional Office, without charge.

**CONFIDENTIAL when completed**

Only persons sworn to secrecy under the Statistics Act will have access to your completed questionnaire. Information derived from this questionnaire will be treated in accordance with the confidentiality provisions of the Act. Persons who have been sworn to secrecy under the Act are subject to prosecution if they violate these provisions.

**Legal Requirement**

The information sought in this questionnaire is collected under the authority of the Statistics Act. Everyone is required to provide this information.

**INSTRUCTIONS**

- Complete this questionnaire if you operate a farm, ranch or other agricultural holding (feedlots, greenhouses, nurseries, institutional farms, mushroom houses and fur farms) with sales of agricultural products during the past 12 months of \$250 or more.
- Agricultural products include any of the following:
  - livestock and poultry
  - dairy products and eggs
  - field crops
  - fruits and vegetables
  - mushrooms, greenhouse and nursery products, and sod
  - fur bearing animals
  - honey and beeswax
  - maple products
- Use your records, if possible. Otherwise, enter your best estimate.
- In cases where records are not kept on a calendar year basis, expenses, sales, etc. should be reported for the last complete fiscal year.
- Do not report fractions except where space has been provided.
- Complete only one questionnaire for each partnership operation.
- If you require additional questionnaires or assistance in completing this questionnaire, call the long distance operator and ask for **ZENITH 0-1986** and you will be connected to the nearest Regional Office without charge.

**I - OPERATOR, JUNE 3, 1986**

- The operator is the person responsible for the day-to-day decisions made in the operation of the holding.
- If the holding is operated as a partnership, enter the name and address of one of the partners. (Report other partner(s) in Question 4.)
- Please be sure only one agricultural questionnaire is completed per holding.

**1. Name and mailing address of the operator (Owner, tenant or hired manager)**

010	Family or last name (print)	
011	Usual first name and initials (print)	
012	P. O. Box No., R.R. No., or name of road or street	
013	Name of post office	
014	Postal Code	
015	Area Code	Telephone Number
016	Farm name (if applicable)	

**OFFICE USE**

017	Doc. No.	018	Pers. No.	019	Day	020	Month	021	Year	312	
-----	----------	-----	-----------	-----	-----	-----	-------	-----	------	-----	--

(Mark an "X" in the appropriate box.)

3. Did you operate this holding as of **June 3, 1985 (one year ago)**?

- |     |     |  |   |
|-----|-----|--|---|
| YES | 023 |  | 1 |
| NO  | 023 |  | 2 |

## III - TYPE OF ORGANIZATION, JUNE 3, 1986

(Mark an "X" in the appropriate box.)

(a) **INDIVIDUAL OR FAMILY HOLDING** (Do not include partnerships and corporations)

024		1
-----	--	---

## PARTNERSHIP:

- |   |     |  |   |
|---|-----|--|---|
| (b) with a written agreement                                | 024 |  | 2 |
| (c) with <b>no</b> written agreement (a verbal partnership) | 024 |  | 3 |

Enter other partner(s) name(s) in the spaces provided below. (Use comments section if more space is required)

[illegible][illegible][illegible][illegible]

## CORPORATION (A LEGALLY CONSTITUTED COMPANY):

- |  |     |  |   |
|--|-----|--|---|
| (d) with the majority of the shares owned by you and your family . . . . .         | 024 |  | 4 |
| (e) with the majority of the shares owned by other person(s) or business . . . . . | 024 |  | 5 |

Enter corporation name in the space provided below.

[illegible]

## OTHER TYPES OF ORGANIZATION:

- |   |     |   |
|---|-----|---|
| (f) Institution (e.g. Research Station, university farm, prison farm, etc.) | 024 | 6 |
| (g) Community Pasture, co-operative grazing association or grazing reserve  | 024 | 7 |
| (h) Other (e.g. Hutterite Colony, Trust or Estate, etc.) Specify _____      | 024 | 8 |

**If you have indicated more than one box to describe your organization, please explain in the comments section below.**

### COMMENTS

500		1
-----	--	---

5. THE LAND AREA FIGURES IN THIS QUESTIONNAIRE WILL BE REPORTED IN: (mark one box only)

ACRES      030      1

OR

HECTARES      031      1

OR

ARPENTS      032      1

(QUEBEC ONLY)

CONVERSION FACTORS IF REQUIRED

1 acre = 0.40 hectares  
 1 acre = 1.18 arpents  
  
 1 hectare = 2.5 acres  
 1 hectare = 2.9 arpents  
  
 1 arpent = 0.85 acres  
 1 arpent = 0.34 hectares

IV - LOCATION: AREA OWNED, RENTED OR LEASED, JUNE 3, 1986

6. Location

Include all the land you **operate** including cropland, grazing and pasture land, summerfallow, woodland and wasteland.

- List each lot, section or part separately.

Include all land operated, whether owned, rented or leased from others.

Do not include land you rent or lease to others.

- List on the **top line** the parcel of land on which the headquarters (main buildings or main gate) is located.
- If more space is required, please add a separate list or continue in the comments section.

AREA AND DESCRIPTION OF LAND YOU OPERATE							
Quarter and Section or Lot Number	Township	Range or Concession	Meridian (Western Provinces only)	Owned	Leased from Governments	Rented or Leased from Others	AREA (acres, hectares or arpents)
				Mark an "X" in the appropriate box(es)			
503 Headquarters	504	505		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

7. WHAT IS THE TOTAL AREA OF ALL LAND YOU OPERATE? (This is the total area of land recorded in Question 6.)

8. AREA OWNED (Do not include land you rent or lease to others)

9. (a) AREA LEASED from governments (Include license, permit and leased lands, etc.)

(b) AREA RENTED OR LEASED from sources other than governments (Include land operated by you on a cash or share rent basis)

033

034

035

036

### V - AREA OF FIELD CROPS

• Report the total area of the various crops seeded or to be seeded for harvest in 1986, even if they were sown or planted in an earlier year.

GRAINS	Area	OILSEEDS	Area
10. Hard red spring wheat	037	29. Canola (Rapeseed)	056
11. Durum wheat	038	30. Flaxseed	057
12. Utility wheat	039	31. Soybeans	058
13. Soft white spring wheat	040	32. Sunflowers	059
14. Other semi-dwarf spring wheats (e.g. HY320)	041		
Specify _____	042		
15. Winter wheat (remaining for harvest in 1986)	043	<b>OTHER CROPS</b>	060
16. Oats for grain (Report oats to be cut for green feed, hay or silage in Question 25)	044	33. Potatoes grown for sale	061
17. Barley for grain (Report barley to be cut for green feed, hay or silage in Question 26)	045	34. Mustard seed	062
18. Mixed grains for grain (two or more grains sown together)	046	35. White beans	063
19. Corn for grain (Report corn for silage in Question 23. Report sweet corn in Question 69)	047	36. Fababeans for beans (Report silage in Question 27)	064
20. Fall rye (remaining for harvest in 1986)	048	37. Other dry beans (e.g. yellow eye, kidney, etc.)	065
21. Spring rye	049	38. Dry field peas (Report canning peas in Question 75)	066
22. Buckwheat		39. Tobacco	067
		40. Lentils	068
<b>HAY AND FODDER CROPS</b>	050	41. Sugar beets for sugar	069
23. Corn for silage	051	42. Millet for grain	070
24. All tame hay cut or to be cut for hay or silage	052	43. Triticale	071
25. Oats cut or to be cut for green feed, hay or silage	053	44. Canary seed (grown for bird seed)	072
26. Barley cut or to be cut for green feed, hay or silage	054	45. Root crops for feed	073
27. Other fodder crops cut or to be cut for green feed, hay or silage (e.g. sudan, sorghum, etc.)		46. Safflower	074
Specify _____		47. Caraway seed	075
28. TOTAL area of grains, hay and fodder crops (Total of Questions 10 to 27)	055	48. Forage seed (to be harvested in 1986 for seed)	076
		49. Other field crops (e.g. coriander, peanuts, etc.)	077
		Specify _____	
		50. TOTAL area of oilseeds and other crops (Total of Questions 29 to 49)	

### VI - FRUITS, VEGETABLES, SOD AND NURSERY PRODUCTS

51. Do you grow any tree fruits, cultivated berries, grapes, vegetables, sod or nursery products for sale?

YES 078 1 Answer Questions 52 to 97

NO 078 2 Skip to Question 98

#### TREE FRUITS

- Do not include trees that are abandoned.
- Report the area to the nearest tenth (e.g. 5 1/10)

52. Apple	
53. Pear	
54. Plum and prune	
55. Cherry (sweet)	
56. Cherry (sour)	
57. Peach	
58. Apricot	
59. Other tree fruits (e.g., filbert nuts, nectarines, etc.)	
Specify _____	
60. TOTAL area of tree fruits	

Number of trees on June 3, 1986	
Bearing	Non-bearing
079	080
082	083
085	086
088	089
091	092
094	095
097	098
100	101

Area on June 3, 1986	
081	1/10
084	1/10
087	1/10
090	1/10
093	1/10
096	1/10
099	1/10
102	1/10
103	1/10

VI - FRUITS, VEGETABLES, SOD AND NURSERY PRODUCTS (Concluded)																																																													
<b>CULTIVATED BERRIES AND GRAPES (grown for sale)</b> • Report the area to the nearest tenth (e.g. 5 1/10)																																																													
61. Strawberries .....	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 50%;">Total area under cultivation in 1986</th> <th style="width: 50%;">Area harvested or to be harvested in 1986</th> </tr> <tr> <td>104</td> <td>105</td> </tr> <tr> <td>106</td> <td>107</td> </tr> <tr> <td>108</td> <td>109</td> </tr> <tr> <td>110</td> <td>111</td> </tr> <tr> <td>112</td> <td>113</td> </tr> <tr> <td>114</td> <td>115</td> </tr> <tr> <td>116</td> <td></td> </tr> </table>	Total area under cultivation in 1986	Area harvested or to be harvested in 1986	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116																																													
Total area under cultivation in 1986	Area harvested or to be harvested in 1986																																																												
104	105																																																												
106	107																																																												
108	109																																																												
110	111																																																												
112	113																																																												
114	115																																																												
116																																																													
62. Raspberries .....																																																													
63. Grapes .....																																																													
64. Blueberries (cultivated high and low bush) .....																																																													
65. Cranberries .....																																																													
66. Other cultivated berries (e.g., saskatoons, loganberries, currants, etc.) Specify .....																																																													
67. TOTAL area of cultivated berries and grapes .....																																																													
<b>VEGETABLES (grown for sale)</b> • Do not include greenhouse products. These should be reported in Question 106. • Report the area to the nearest tenth (e.g. 1/10)																																																													
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 50%;">Asparagus harvested or to be harvested in 1986</th> <th style="width: 50%;">Total area under cultivation in 1986</th> </tr> <tr> <td>117</td> <td>118</td> </tr> <tr> <td></td> <td>119</td> </tr> <tr> <td></td> <td>120</td> </tr> <tr> <td></td> <td>121</td> </tr> <tr> <td></td> <td>122</td> </tr> <tr> <td></td> <td>123</td> </tr> <tr> <td></td> <td>124</td> </tr> <tr> <td></td> <td>125</td> </tr> <tr> <td></td> <td>126</td> </tr> <tr> <td></td> <td>127</td> </tr> <tr> <td></td> <td>128</td> </tr> <tr> <td></td> <td>129</td> </tr> <tr> <td></td> <td>130</td> </tr> <tr> <td></td> <td>131</td> </tr> </table>	Asparagus harvested or to be harvested in 1986	Total area under cultivation in 1986	117	118		119		120		121		122		123		124		125		126		127		128		129		130		131	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 50%;">Total area under cultivation in 1986</th> <th style="width: 50%;">Total area under cultivation in 1986</th> </tr> <tr> <td>132</td> <td>132</td> </tr> <tr> <td>133</td> <td>133</td> </tr> <tr> <td>134</td> <td>134</td> </tr> <tr> <td>135</td> <td>135</td> </tr> <tr> <td>136</td> <td>136</td> </tr> <tr> <td>137</td> <td>137</td> </tr> <tr> <td>138</td> <td>138</td> </tr> <tr> <td>139</td> <td>139</td> </tr> <tr> <td>140</td> <td>140</td> </tr> <tr> <td>141</td> <td>141</td> </tr> <tr> <td>142</td> <td>142</td> </tr> <tr> <td>143</td> <td>143</td> </tr> <tr> <td>144</td> <td>144</td> </tr> <tr> <td>145</td> <td>145</td> </tr> </table>	Total area under cultivation in 1986	Total area under cultivation in 1986	132	132	133	133	134	134	135	135	136	136	137	137	138	138	139	139	140	140	141	141	142	142	143	143	144	144	145	145
Asparagus harvested or to be harvested in 1986	Total area under cultivation in 1986																																																												
117	118																																																												
	119																																																												
	120																																																												
	121																																																												
	122																																																												
	123																																																												
	124																																																												
	125																																																												
	126																																																												
	127																																																												
	128																																																												
	129																																																												
	130																																																												
	131																																																												
Total area under cultivation in 1986	Total area under cultivation in 1986																																																												
132	132																																																												
133	133																																																												
134	134																																																												
135	135																																																												
136	136																																																												
137	137																																																												
138	138																																																												
139	139																																																												
140	140																																																												
141	141																																																												
142	142																																																												
143	143																																																												
144	144																																																												
145	145																																																												
68. Asparagus .....	82. Broccoli .....																																																												
69. Corn, sweet .....	83. Squash .....																																																												
70. Tomatoes .....	84. Zucchini .....																																																												
71. Cucumbers .....	85. Pumpkins .....																																																												
72. Cabbage .....	86. Green onions (shallots) .....																																																												
73. Beans (yellow (wax) or green) .....	87. Radishes .....																																																												
74. Carrots .....	88. Brussels sprouts .....																																																												
75. Green peas (Report dry field peas in Question 38) .....	89. Rhubarb .....																																																												
76. Beets .....	90. Parsnips .....																																																												
77. Cauliflower .....	91. Celery .....																																																												
78. Onions (dry) .....	92. Spinach .....																																																												
79. Peppers .....	93. Cantaloupes and melons .....																																																												
80. Rutabagas (turnips) .....	94. Other vegetables Specify .....																																																												
81. Lettuce .....	95. TOTAL area of vegetables under cultivation (Total of Questions 68 to 94) .....																																																												
<b>SOD AND NURSERY PRODUCTS (grown for sale)</b> • Include total area under cultivation.																																																													
96. Sod grown for sale .....	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 50%;">Area</th> </tr> <tr> <td>146</td> </tr> <tr> <td>147</td> </tr> </table>	Area	146	147																																																									
Area																																																													
146																																																													
147																																																													
97. Nursery products (Include area of cut flowers, bulbs, shrubs, trees, vines, ornamentals, etc. grown out of doors) .....																																																													
<b>VII - SUMMARY OF LAND IN 1986</b>																																																													
<b>LAND IN CROPS</b> 98. TOTAL of the areas reported in Questions 28, 50, 60, 67, 95, 96 and 97 .....	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 50%;">Area</th> </tr> <tr> <td>148</td> </tr> <tr> <td>149</td> </tr> <tr> <td>150</td> </tr> <tr> <td>151</td> </tr> <tr> <td>152</td> </tr> <tr> <td>153</td> </tr> <tr> <td>154</td> </tr> <tr> <td>155</td> </tr> </table>	Area	148	149	150	151	152	153	154	155																																																			
Area																																																													
148																																																													
149																																																													
150																																																													
151																																																													
152																																																													
153																																																													
154																																																													
155																																																													
<b>OTHER LAND</b> 99. Summerfallow (Land from which no crop will be harvested in 1986, but which instead will be cultivated, worked or sprayed to control weeds or conserve moisture. Do not include idle land which has not been worked or sprayed for more than one year.) .....																																																													
100. Improved land for pasture or grazing (improved by seeding, draining, irrigating, fertilizing, or brush or weed control. Do not include areas to be cut for hay, silage or seed) .....																																																													
101. Other improved land (farm buildings, barnyards, lanes, home gardens, greenhouses, mushroom houses, improved idle land, etc.) .....																																																													
102. Unimproved land for pasture, grazing or hay (Include native pasture, native hay, rangeland, grazable bush, etc.) .....																																																													
103. Woodland (woodlots, Christmas tree lots, sugar bush, tree wind-breaks) .....																																																													
104. All other unimproved land (Include bogs, marshes, wasteland and all other non-productive areas) .....																																																													
105. TOTAL land area (Total of Questions 98 to 104) (This total must equal the total area of the holding or operation reported in Question 7.) .....																																																													

### VIII - GREENHOUSES AND MUSHROOM HOUSES, JUNE 3, 1986

106. Are you growing any greenhouse products or mushrooms for sale? { YES 156 1 Answer Questions 107 to 109  
NO 156 2 Skip to Question 110
107. Are you reporting in square feet or square metres? { Square feet 157 1  
Please mark an "X" in the appropriate box Square metres 157 2

#### Greenhouses

108. Area on June 3, 1986 under glass, plastic or other protection for each of the following:

- (a) Flowers (e.g. cut flowers, bedding and potted plants, etc.) .....
- (b) Vegetables (e.g. cucumbers, tomatoes, etc.) .....
- (c) Vegetable transplants for sale .....
- (d) Other (e.g. tree seedlings) Specify .....

Area
158
159
160
161
Area
162

#### Mushroom Houses

109. TOTAL growing area for mushrooms on June 3, 1986 .....

### IX - POULTRY

- Include all poultry on this holding, regardless of ownership.
- Include production for use at home.
- Do not include poultry owned by you but kept on a holding operated by someone else.

#### PART 1 - POULTRY NUMBERS

110. Are there any poultry on this holding? { YES 163 1 Answer Questions 111 to 117  
NO 163 2 Skip to Question 118

#### HENS AND CHICKENS

111. Pullets and pullet chicks, under 20 weeks, intended for laying .....
112. Hens and pullets, 20 weeks and over, kept for laying .....
113. All other chickens (roosters, chicks, roasters, broilers, fryers, etc.) .....
114. TOTAL chickens (Total number reported above) .....

115. How many of the hens and pullets, 20 weeks and over (Question 112) produce fertilized eggs for a hatchery? (i.e. hatchery supply flock) .....

#### OTHER POULTRY

116. Turkeys (all ages) .....
117. Other poultry (e.g. geese, ducks, pheasants, guinea fowl, etc.) Specify .....

Number June 3, 1986
164
165
166
167
168
169
170

#### PART 2 - POULTRY PRODUCTION

118. Were there any turkeys, chickens, or chicken eggs produced on this holding in 1985? { YES 171 1 Answer Questions 119 to 121  
NO 171 2 Skip to Question 122
119. TOTAL chicken egg production during 1985 .....
120. TOTAL chicken production during 1985 (Include roosters, roasters, broilers, fryers, and spent hens) .....
121. TOTAL turkey production during 1985 .....

Total Production during 1985 (include all market- ings and home use)
172 Dozens of eggs
173 Number of birds
174 Number of birds

#### COMMENTS

501	1
-----	---

**X - LIVESTOCK, JUNE 3, 1986**

**Include all animals on this holding, regardless of ownership.**

- Include any animals owned by you but pastured on a community pasture, grazing co-op or public land.
- Do not include animals owned by you but kept on a farm, ranch or feedlot operated by someone else.

**PART 1 - CATTLE AND CALVES**

122. Are there any cattle or calves on this holding?

YES	175		1	Answer Questions 123 to 129
NO	175		2	Skip to Question 130

123. Bulls, 1 year and over .....

124. Cows (include heifers which have calved):

- (a) mainly for dairy purposes .....
- (b) mainly for beef purposes .....

125. Heifers, 1 year and over (which have never calved):

- (a) raised for dairy herd replacement .....
- (b) raised for beef herd replacement .....
- (c) raised for slaughter or as feeders .....

126. Steers, 1 year and over .....

127. Calves, under 1 year .....

128. TOTAL cattle and calves (Total number reported above) .....

129. Of the cattle and calves reported above how many are purebred registered animals? .....

Number
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185

**PART 2 - PIGS**

130. Are there any pigs on this holding?

YES	186		1	Answer Questions 131 to 135
NO	186		2	Skip to Question 136

131. Boars, 6 months and over .....

132. Sows for breeding and bred gilts .....

133. All other pigs:
- (a) Under 45 lbs (20 kg) (include suckling pigs) .....
  - (b) 45 to 130 lbs (20 to 60 kg) .....
  - (c) Over 130 lbs (60 kg) .....

134. TOTAL pigs (Total number reported above) .....

135. Of the pigs reported above how many are purebred registered animals? .....

Number
187
188
189
190
191
192
193

**PART 3 - SHEEP AND LAMBS**

136. Are there any sheep or lambs on this holding?

YES	194		1	Answer Questions 137 to 141
NO	194		2	Skip to Question 142

137. Rams, 1 year and over .....

138. Ewes and wethers, 1 year and over .....

139. Lambs, under 1 year .....

140. TOTAL sheep and lambs (Total number reported above) .....

141. Of the sheep and lambs reported above how many are purebred registered animals? .....

Number
195
196
197
198
199

**PART 4 - OTHER LIVESTOCK**

142. Are there any other livestock on this holding?

YES	200		1	Answer Questions 143 to 149
NO	200		2	Skip to Question 150

143. Horses and ponies (all ages) .....

144. Goats .....

145. Rabbits .....

146. Mink .....

147. Fox .....

148. Colonies of bees .....

149. Other livestock (e.g. chinchillas, donkeys, etc.) Specify .....

Number
201
202
203
204
205
206
207

### XI - COMMERCIAL FERTILIZER USE, 1985

150. Was any commercial fertilizer applied on the land you operated in 1985?

YES  208  1 Answer Questions 151 to 152  
NO  208  2 Skip to Question 153

- Include only commercial fertilizers.
- Do not include manure or lime.
- Report the area only once, no matter how many applications were made.

Area Fertilized

209

151. TOTAL area fertilized in 1985 (Include areas under crops, hay, pasture, etc.)

Tonnes  
(2200 lbs = 1  
metric tonne)

210

/10

211

/10

212

/10

213

/10

152. How many metric tonnes of the following forms or types of fertilizer were applied on this land in 1985?

- (a) Dry granular (bagged and bulk)
- (b) Pressurized liquid or gas (including anhydrous ammonia)
- (c) Non pressurized liquid
- (d) Suspensions (a fluid requiring agitation)

### XII - SPRAYING AND DUSTING, 1985

153. Was any chemical spray or dust applied to the land you operated in 1985?

YES  214  1 Answer Question 154  
NO  214  2 Skip to Question 155

- Include herbicides, insecticides and fungicides.
- Include all areas sprayed or dusted, whether cropland, pasture or summerfallow, etc.
- Do not include seed treatments.

Area

215

154. Land or crop area sprayed or dusted in 1985.

- (a) for control of weeds and brush (Report the area only once, no matter how many applications were made.)
- (b) for control of insects and disease (Report the area only once, no matter how many applications were made.)

216

### XIII - IRRIGATION, 1985

155. In 1985, was any of the land you operate irrigated by any controlled means?

YES  217  1 Answer Questions 156 to 157  
NO  217  2 Skip to Question 158

- Do not include ditches and equipment used exclusively for drainage.
- Report the area only once, no matter how many applications were made.

156. In 1985, how much land was irrigated using the following systems?

- (a) Flood
- (b) Hand Move
- (c) Wheelroll
- (d) Pivot
- (e) Volume Gun or Giant Gun
- (f) All other means (e.g. solid sets, etc.)

Specify

(g) TOTAL area irrigated

Area Irrigated	
218	
219	
220	
221	
222	
223	
224	

157. Indicate the sources of your irrigation water:

- (a) Irrigation District or Works
- (b) River, Stream or Creek
- (c) Lake or Reservoir
- (d) Groundwater (wells or springs)
- (e) Other

Specify

225		1
226		1
227		1
228		1
229		1

### XIV - SUBSURFACE DRAINAGE (TILE)

158. Is there a subsurface drainage system on the land you operate?

YES  230  1 Answer Question 159  
NO  230  2 Skip to Question 160

- Include systematic, random and spot systems regardless of when installed

Area Under  
Drainage

231

159. How much land is drained by a subsurface drainage system?



**XV - FARM VEHICLES, MACHINERY AND EQUIPMENT, JUNE 3, 1986**

- Report only vehicles, machinery and equipment used in the farm business.
- Report all vehicles, machinery and equipment on the land you operated on **June 3, 1986**, regardless of ownership.
- If equipment is owned on a share basis, report it only if it is located on this holding.
- Do not include equipment no longer used in the farm business.
- "Present market value" is the amount this machine or piece of equipment would bring at an auction sale in your district.

	Two Wheel Drive	Four Wheel Drive	Total Present Market Value (dollars only)
<b>160. Tractors:</b> (a) Under 20 p.t.o. hp. (15 kw) (including garden tractors) . . . . .			
	232	233	234
			00
(b) 20-49 p.t.o. hp. (15-37 kw) . . . . .	235	236	237
			00
(c) 50-99 p.t.o. hp. (38-74 kw) . . . . .	238	239	240
			00
(d) 100-149 p.t.o. hp. (75-111 kw) . . . . .	241	242	243
			00
(e) 150-224 p.t.o. hp. (112-167 kw) . . . . .	244	245	246
			00
(f) Over 224 p.t.o. hp. (167 kw) . . . . .	247	248	249
			00
<b>161. Farm Trucks</b> (include only trucks used in the farm business):			
	Total Number		
(a) Pick-ups and vans . . . . .	250	251	00
(b) Other single axle . . . . .	252	253	00
(c) Other (tandem axle, tag, etc.) . . . . .	254	255	00
	256	257	00
<b>162. Cars and station wagons</b> . . . . .	258	259	00
<b>163. Grain combines:</b> (a) Self-propelled . . . . .	260	261	00
(b) Pull type . . . . .	262	263	00
<b>164. Swathers</b> (report mower-conditioners in Question 166): (a) Self-propelled . . . . .	264	265	00
(b) Pull type . . . . .	266	267	00
<b>165. Balers</b> (report field stack makers in Question 170): (a) making bales less than 200 lbs (90 kg) . . . . .	268	269	00
(b) making bales 200 lbs (90 kg) or more . . . . .	270	271	00
<b>166. Mower-conditioners</b> . . . . .	272	273	00
<b>167. Forage crop harvesters</b> . . . . .	274	275	00
<b>168. Grain dryers</b> . . . . .	276	277	00
<b>169. Potato harvesters</b> . . . . .		278	00
<b>170. All other farm machinery and equipment</b> . . . . . (Tillage and planting machinery; tractor attachments; mowers; spraying equipment; threshers; specialized harvesters; wagons; shop tools; hand tools; irrigation equipment; field stack makers; grain, forage and manure handling machinery; dairy equipment; packaging and handling machinery; etc.)			
	279		00
<b>171. TOTAL value of all farm vehicles, machinery and equipment</b> (Total of values reported in Questions 160 to 170) . . . . .			
<b>172. Do you have a computer on your farm holding used principally in managing your farm business?</b>			
YES	280	1	
NO	280	2	

**XVI - MARKET VALUE OF LAND AND BUILDINGS, JUNE 3, 1986**

- Include the value of the farm dwellings and the value of any land or buildings rented or leased from the government or others.
- Do not include the value of any land, buildings or farm dwellings rented or leased to others.

(dollars only)	
281	00

**173. What is your estimate of the present market value of the land and buildings you operate?** . . . . .

**XVII - FARM BUSINESS EXPENSES, 1985 (calendar year)**

- The following questions deal with **farm operating expenses during 1985**, whether already paid or to be paid by you or others.
- Your account books or your completed income tax form, if available, would be useful in completing this section.
- In cases where records are not kept on a calendar year basis, expenses should be reported for the last complete fiscal year.
- **Do not include** costs of products purchased for resale.

		Amount (dollars only)	
174. Rent or leasing expenses for agricultural land and buildings rented or leased from governments and others:	282		00
(a) Cash basis (Include community pasture and grazing fees)	283		00
(b) Share rent or rent-in-kind (estimated dollar value)	284		
175. Cash wages for hired farm labour (Include family wages, and contributions made on behalf of all employees for C.P.P., Q.P.P., Unemployment Insurance and Worker's Compensation; do not include wages paid for housework. Report custom work and contract work in Question 181):			00
(a) Cash wages paid to family members	285		00
(b) Cash wages paid to non-family members	286		00
176. Interest paid on farm loans, mortgages and credit from suppliers (Do not report payment of principal or amount of debt outstanding)	287		
177. Machinery expenses (farm business share) for operating cars, trucks and farm machinery:			00
(a) Fuel, oil and lubricants before rebates are received (Report fuel for heating and crop drying in Question 183)	288		00
(b) Repairs, maintenance, license, registration and insurance (Include parts and labour costs)	289		
178. Crop expenses:			00
(a) Fertilizer and lime purchases (Include custom spreading costs if included in the purchase price)	290		00
(b) Chemicals to control all types of weeds, plants, insects, rodents, etc. (Include herbicides, insecticides, fungicides and other pesticides)	291		00
(c) Seed and seedling purchases (Include seed treatment and cleaning costs if included in the purchase price; do not include the value of homegrown seed and seed bought for resale)	292		
179. Livestock expenses:			00
(a) Feed and supplement purchases (Include hay or straw purchased for feed; do not include the value of homegrown feed)	293		00
(b) Livestock and poultry purchases	294		00
(c) Veterinary services, medicines and artificial insemination	295		00
180. Small containers, twine and wire (Include baskets, sacks, bags, egg cartons, flower pots, baler and binder twine, baling wire, etc.)	296		00
181. Custom work, contract work and machine rental (Include combining, trucking, grain drying, feedlot cleaning, etc.; do not include capital expenses where benefits are spread over many years such as land clearing)	297		00
182. Electricity (Include farm business share of house expenses; do not include installation costs)	298		00
183. Fuel for heating and crop drying (Include farm business share of house expenses; do not include fuel expenses for operating motor vehicles and farm machinery; do not include installation costs)	299		
184. All other farm business operating expenses (Include repairs and maintenance to farm buildings and fences, taxes, telephone, irrigation levies, crop and property insurance, legal and accounting fees, etc.; do not include depreciation or capital cost allowance.)			00
Specify _____	300		00
185. TOTAL farm business operating expenses (Total of Questions 174 to 184)			
186. Have any of the above livestock expense items reported in Question 179 been supplied and paid for by a company or co-operative with which you have a production contract?		YES	301 1
		NO	301 2

### XVIII - HIRED AGRICULTURAL LABOUR, 1985

187. Did you employ hired agricultural labour in 1985?

YES	302	1	Answer Question 188
NO	302	2	Skip to Question 189

- Include only persons 15 years of age and over.
- Do not include housework or custom work and other non-agricultural work.
- Calculate and record the total number of weeks of labour during 1985. For example 5 people hired for one week are reported as 5 weeks of labour.

188. TOTAL weeks of paid labour during 1985:

- (a) hired on a year round basis .....
- (b) hired on a seasonal or temporary basis .....

Total weeks
303
304

### XIX - FOREST PRODUCTS AND MAPLE TAPPINGS

189. Did you harvest any forest products for sale or tap any maple trees?

YES	305	1	Answer Questions 190 to 191
NO	305	2	Skip to Question 192

190. Value of forest products sold in 1985. (Include Christmas trees, fuelwood, pulpwood, logs, fence posts, pilings, etc. Do not include maple products) .....

191. Number of taps made on maple trees in the spring of 1986 .....

Value (dollars only)	
306	00
Number	
307	

### XX - VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD DURING 1985

In cases where records are not kept on a calendar year basis, sales should be reported for the last complete fiscal year.

**Include:**

- sales of all agricultural products (See page 1, Instruction 2).
- the value of the landlord's share of products sold (share rent).
- any Canadian Wheat Board payments received during 1985 regardless of the crop year to which they apply.
- cash advances for stored crops, patronage dividends, crop insurance, stabilization and deficiency payments.
- any Marketing Board and/or Agency payments received during 1985.
- direct sales — roadside stands, farmers' markets, pick your own, etc.
- income from custom work and machine hire.

**Do not include:**

- sales of capital items (e.g. land, buildings or machinery).
- sales of products received from land rented or leased to others.
- value of forest products sold.
- products bought for resale.

192. TOTAL (gross) value of agricultural products sold from this operation during 1985 .....

Value (dollars only)	
308	00

### XXI - OFF-FARM WORK DURING 1985

193. Did you work off this holding in 1985?

YES	309	1	Answer Question 194
NO	309	2	

- Convert part days to full days on the basis of an 8 hour day.  
For example: 2 days of 4 hours is equal to 1 day

194. How many days did you (the operator) work off this holding at:

- (a) paid agricultural work? .....
- (b) paid non-agricultural work? .....

Days
310
311

### COMMENTS

502	1
-----	---

## REASONS WHY QUESTIONS ARE ASKED

The Census of Agriculture is conducted once every five years and to be successful requires the participation of all farm operators.

Surveys and administrative records do provide some information regarding Canadian agriculture but it is the Census of Agriculture that provides statistical information on all farms on a consistent basis across Canada.

The following material explains the reasons for asking specific questions. However, it should be noted that each question in conjunction with others enables one to ascertain the importance and well-being of Canadian agriculture in relation to the total economy and to evaluate the impact of agricultural policies and programs.

An individual farmer's completed questionnaire is not made available to anyone except persons sworn to secrecy under the Statistics Act; however, the information provided will be combined with that of other farms and will be published.

### Section I, Question 1 - Operator

Correct names and addresses are required to ensure that all farms are included and to avoid duplication.

### Section II, Question 2 - Residence

This question identifies whether the farm operator lives on the holding. Data are used in conjunction with Census of Population data to enable social and economic comparison between rural farm, rural non-farm and urban populations.

### Section II, Question 3 - Operation of Holding One Year Ago

This is principally an office-use question used to explain figures reported by new farm operators in response to questions that refer to the previous year.

### Section III, Question 4 - Type of Organization

This information is used to categorize Canadian farms according to their business organization (e.g. individual farm, corporation). It is needed by departments of agriculture, farm organizations and others for analysis of the structure of the farming industry in Canada (e.g. is the number of corporate farms increasing?). Corporate names and names of partners are used to identify and correct situations where duplicate questionnaires are received for the same holding.

### Section III, Question 5 - Land Area Units (acres, hectares, arpents)

This question gives the respondent a choice in the unit of land measure to be used in completing the questionnaire.

### Section IV, Questions 6 to 9 - Location: Area Owned, Rented or Leased

These are principally office-use questions used to ensure complete farmland coverage by the Census and the correct identification of the farm headquarters. The split between "leased from governments" and "rented or leased from sources other than governments" ensures that all lands rented or leased are included.

### Sections V and VI, Questions 10 to 97 - Area of Field Crops and Horticultural Products

Information on crop areas provides estimates of the total area of the various crops for Canada, the provinces and sub-provincial areas once every five years. The Census data provide the basis for making annual estimates of crop production. This information is essential for estimating agricultural production available for both the domestic and international markets and is used by organizations that are involved in marketing.

The Census is the key source for accurate estimates of infrequently occurring crops such as millet and triticale. The distinctions between "bearing" versus "non-bearing" trees and "area under cultivation" versus "area harvested or to be harvested" for berries, grapes and asparagus are required to forecast future production.

### Section VII, Questions 98 to 105 - Summary of Land

The various breakdowns (e.g. improved land, unimproved land) provide an indication of land utilization. This information is important for government departments and farm organizations in comparing trends in land use patterns across Canada and over time.

### Section VIII, Questions 106 to 109 - Greenhouses and Mushroom Houses

Production area estimates for greenhouse products and mushrooms are used by the public sector and by farm associations to monitor changes in capacity and supply.

### Sections IX and X, Questions 110 to 149 - Poultry and Livestock

Questions on the number, type and age of livestock and poultry provide essential information for estimating inventories, production and future supplies of animals and animal products for domestic consumption and export. The Census provides the basic building block from which annual estimates are made. The information is vital for international negotiations on trade and for the efficient operation of the domestic market. This information is often used directly by farmers to make production and marketing decisions and in the form of market analysis and agricultural outlooks provided by government departments, private firms and the farm media. Age and weight breakdowns are used to distinguish between present and future production.

Questions 129, 135 and 141 (purebred registered animals) are included in the Census because of the importance of the export market for high quality Canadian livestock.

The question on the number of horses, goats, rabbits and other specialty livestock on farms provides specialty livestock producers with basic information about their sector.

### Sections XI to XIV, Questions 150 to 159 - Fertilizer, Spraying and Dusting, Irrigation and Subsurface Drainage (Tile)

This information is used to measure the impact of these practices on agricultural production.

### Section XV, Questions 160 to 171 - Farm Vehicles, Machinery and Equipment

The present market value of machinery enables policy analysts, farm organizations, universities, and others to study trends in farm capital requirements and return on investment. The type and number of farm machines is used to study mechanization trends (e.g. the change from two wheel drive to four wheel drive tractors). Machinery companies use the information to plan the location of service centres, while government departments study fuel use and calculate farm energy requirements to ensure adequate future supplies.

### Section XV, Question 172 - Computers

This question will be used to determine if business computers are becoming important in farm management. Farm computerization could have a bearing in the future on the method of delivering information and extension services to farmers.

### Section XVI, Question 173 - Market Value of Land and Buildings

The value of farm land and buildings provides a means of monitoring changes in values and is used to study the capital costs of farm operations.

### Section XVII, Questions 174 to 185 - Farm Business Expenses

Expenditure questions are used to monitor trends in farm operating costs. The data, together with information on farm incomes, provide measures of the economic well-being of the farm sector and serve as a basis for formulating and evaluating stabilization programs.

### Section XVII, Question 186 - Livestock Expenses Paid by Contract Firms

This is principally an office-use question used to explain cases where livestock are reported on the questionnaire but no corresponding livestock expenses are reported.

### Section XVIII, Questions 187 and 188 - Hired Agricultural Labour

Data on hired labour are used by agricultural and manpower researchers and administrators for estimating and evaluating labour requirements and for planning training programs.

### Section XIX, Questions 189 to 191 - Forest Products and Maple Tappings

These questions measure the value of forest products and number of maple tappings in Canada. Data are used, primarily by provincial departments, as a basis for making annual estimates of production.

### Section XX, Question 192 - Value of Agricultural Products Sold

This question provides a means of grouping farms of similar economic size for publication purposes (e.g. all farms with sales under \$10,000, \$10,000 to \$25,000, etc.).

This information also allows government departments, farm organizations, universities and other researchers to study the distribution of farm income in Canada by geographic area (e.g. province, municipality or county).

### Section XXI, Questions 193 and 194 - Off-Farm Work

This question makes it possible to identify the number of part-time and full-time farmers and to measure the impact on agricultural production.

À l'usage du bureau		CR	
<b>RÉSERVÉ AU RECENSEUR</b>			
Résidence de l'exploitant(e) agricole			
PROV. 001	C.E.F. N° 002	S.D. N° 003	NV
MÉN. N° 004	Quest. agr. N° 005	Réserve au Bureau 006	
Siège de l'exploitation			
PROV. 007	C.E.F. N° 008	S.D. N° 009	NV



# Recensement de l'agriculture, 1986

## Anglophones:

If you wish to complete an English questionnaire, call the long distance operator and ask for **ZENITH 0-1986**; and you will be connected to the nearest Regional office, without charge.

Si vous désirez un questionnaire anglais, demandez à la téléphoniste de composer **ZENITH 0-1986**; vous serez alors mis en communication, sans frais, avec le bureau régional le plus près.

## CONFIDENTIEL une fois rempli

Seules les personnes qui ont juré de garder le secret en vertu de la Loi sur la statistique pourront avoir accès à votre questionnaire rempli. Les renseignements qu'il contient seront traités en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret. Les personnes qui ont juré de garder le secret en vertu de la Loi sont passibles de poursuites si elles ne respectent pas ces dispositions.

## Caractère légal et obligatoire

Les renseignements relatifs à ce questionnaire sont recueillis en vertu de la Loi sur la statistique. Tout le monde est tenu de fournir ces renseignements.

## DIRECTIVES

- Remplissez ce questionnaire si vous exploitez une ferme, un ranch ou une autre exploitation agricole (parcs d'engraissement, serres, pépinières, fermes d'institutions, champignonnières et fermes d'animaux à fourrure) dont les ventes de produits agricoles se sont élevées à 250\$ ou plus au cours des douze derniers mois.
- La production agricole comprend l'un ou l'autre des produits suivants:
  - bétail et volailles
  - produits laitiers et oeufs
  - grandes cultures
  - fruits ou légumes
  - champignons, produits de serre et de pépinière, et gazon
  - animaux à fourrure
  - miel et cire d'abeille
  - produits de l'érable
- Si possible, consultez vos dossiers; autrement, donnez une estimation aussi précise que possible.
- Dans les cas où la tenue des dossiers n'est pas basée sur l'année civile, déclarez les dépenses, les ventes, etc. de la dernière année financière.
- N'indiquez pas les fractions, à moins d'indication contraire.
- Ne remplissez qu'un seul questionnaire pour chacune des exploitations d'une société en nom collectif.
- Si vous avez besoin de questionnaires supplémentaires ou de renseignements pour remplir le présent questionnaire, demandez à la téléphoniste de composer **ZENITH 0-1986**; vous serez alors mis en communication, sans frais, avec le bureau régional le plus près.

## I - EXPLOITANT(E), LE 3 JUIN 1986

- L'exploitant(e) est la personne qui prend au jour le jour les décisions nécessaires à la bonne marche de l'exploitation.
- S'il s'agit d'une exploitation agricole en nom collectif, écrivez le nom et l'adresse d'un(e) des associé(e)s. (Déclarez les autres associé(e)s à la question 4.)
- Assurez-vous qu'un seul questionnaire agricole soit rempli pour cette exploitation.

### 1. Nom et adresse postale de l'exploitant(e) (propriétaire, locataire ou gérant(e) engagé(e)).

Nom de famille (en lettres moulées)	
010	
Prénoms (en lettres moulées)	
011	
Case postale, route rurale, chemin ou rue	
012	
Bureau de poste	
013	
Code postal	
014	
Ind. rég.	Numéro de téléphone
015	
Nom de la ferme (s'il y a lieu)	
016	

## À L'USAGE DU BUREAU

017	N° doc.	018	N° pers.	019	Jour	020	Mois	021	Année	312	
-----	---------	-----	----------	-----	------	-----	------	-----	-------	-----	--

## II - RÉSIDENCE, LE 3 JUIN 1986

2. Combien de mois avez-vous (l'exploitant(e)) habité cette exploitation durant les 12 derniers mois?

(Faites un «X» dans la case appropriée.)

- |                              |     |  |   |
|------------------------------|-----|--|---|
| a) 9-12 mois .....           | 022 |  | 1 |
| b) 5-8 mois .....            | 022 |  | 2 |
| c) 4 mois ou moins .....     | 022 |  | 3 |
| d) ne l'ai pas habitée ..... | 022 |  | 4 |

3. Exploitez-vous cette ferme le 3 juin 1985 (il y a un an)?

- |   |     |     |  |   |
|---|-----|-----|--|---|
| { | OUI | 023 |  | 1 |
|   | NON | 023 |  | 2 |

## III - FORME JURIDIQUE, LE 3 JUIN 1986

4. Laquelle des formes juridiques suivantes décrit le mieux cette exploitation?

(Faites un «X» dans la case appropriée.)

- |  |     |  |   |
|--|-----|--|---|
| a) <b>FERME INDIVIDUELLE OU FAMILIALE</b> (à l'exception des sociétés en nom collectif et des sociétés ou autre personne morale) ... | 024 |  | 1 |
| <b>SOCIÉTÉ EN NOM COLLECTIF:</b>   |     |  |   |
| b) avec convention écrite .....  | 024 |  | 2 |
| c) sans convention écrite (entente verbale) .....  | 024 |  | 3 |

Inscrivez le nom de l'associé(e) (des associé(e)s) dans l'espace ci-dessous. (Utilisez la section des remarques si vous manquez d'espace)

025	ASSOCIÉ(E)	
026	ASSOCIÉ(E)	
027	ASSOCIÉ(E)	
028	ASSOCIÉ(E)	

**SOCIÉTÉ OU AUTRE PERSONNE MORALE (COMPAGNIE JURIDIQUEMENT CONSTITUÉE):**

- |  |     |  |   |
|--|-----|--|---|
| d) dont la plupart des actions appartiennent à vous et à votre famille .....           | 024 |  | 4 |
| e) dont la plupart des actions appartiennent à d'autres personnes ou entreprises ..... | 024 |  | 5 |

Inscrivez le nom de la société ou autre personne morale ci-dessous.

029	NOM DE LA SOCIÉTÉ OU AUTRE PERSONNE MORALE	
-----	--	--

**AUTRES FORMES JURIDIQUES:**

- |   |     |  |   |
|---|-----|--|---|
| f) Institution (p. ex. station de recherche, ferme universitaire, ferme d'une prison, etc.) ..... | 024 |  | 6 |
| g) Pâturage communautaire, en association coopérative ou réserve de pacage .....                  | 024 |  | 7 |
| h) Autre (p. ex. colonie huttérite, fiducie ou succession, etc.) Précisez .....                   | 024 |  | 8 |

Si vous avez coché plus d'une case afin de décrire la forme juridique, veuillez fournir une explication dans la section des remarques ci-dessous.

## REMARQUES

500		1
-----	--	---

### FACTEURS DE CONVERSION SI REQUIS

1 acre = 0.40 hectares  
1 acre = 1.18 arpents

1 hectare = 2.5 acres  
1 hectare = 2.9 arpents

1 arpent = 0.85 acres  
1 arpent = 0.34 hectares

## 6. Emplacement

• Si vous manquez d'espace, joignez une feuille distincte ou utilisez la section des remarques.

5-4500-104.2

### V - SUPERFICIE DES GRANDES CULTURES

• Indiquez la superficie totale des différentes cultures **semées (ou devant l'être) pour la récolte en 1986**, même si elles ont été semées ou plantées au cours d'une année précédente.

#### CÉRÉALES

10. Blé dur rouge de printemps .....
11. Blé durum .....
12. Blé d'utilité générale .....
13. Blé tendre blanc de printemps .....
14. Autre blé de printemps demi-nain (p. ex. HY320) .....
- Précisez .....
15. Blé d'hiver (devant être récolté en 1986) .....
16. Avoine-grain (Déclarez l'avoine à couper pour le fourrage vert, le foin ou l'ensilage à la question 25) .....
17. Orge-grain (Déclarez l'orge à couper pour le fourrage vert, le foin ou l'ensilage à la question 26) .....
18. Mélanges de céréales-grain (deux céréales ou plus semées ensemble) .....
19. Maïs-grain (Déclarez le maïs à ensilage à la question 23 et le maïs sucré à la question 69) .....
20. Seigle-grain d'automne (devant être récolté en 1986) .....
21. Seigle-grain de printemps .....
22. Sarrasin .....

#### FOINS ET CULTURES FOURRAGÈRES

23. Maïs à ensilage .....
24. Tout foin cultivé coupé ou devant être coupé pour le foin ou l'ensilage .....
25. Avoine coupée ou devant être coupée pour le fourrage vert, le foin ou l'ensilage .....
26. Orge coupée ou devant être coupée pour le fourrage vert, le foin ou l'ensilage .....
27. Autres cultures fourragères coupées ou devant être coupées pour le fourrage vert, le foin ou l'ensilage (p. ex. sudan, sorgho, etc.) .....
- Précisez .....
28. **SUPERFICIE TOTALE des céréales, foins et cultures fourragères** (Total des questions 10 à 27) .....

#### Superficie

037
038
039
040
041
042
043
044
045
046
047
048
049
050
051
052
053
054
055

#### GRAINES OLÉAGINEUSES

29. Colza (Canola) .....
30. Lin .....
31. Soja .....
32. Tournesol .....

#### AUTRES CULTURES

33. Pommes de terre pour la vente .....
34. Graines de moutarde .....
35. Haricots blancs .....
36. Fèves (gourganès ou féveroles) cultivées pour la fève (Déclarez l'ensilage à la question 27) .....
37. Autres haricots secs (p. ex. à oeil jaune, rouges, etc.) .....
38. Pois secs de grande culture (Déclarez les pois en conserve à la question 75) .....
39. Tabac .....
40. Lentilles .....
41. Betteraves sucrières cultivées pour le sucre .....
42. Millet pour le grain .....
43. Triticale .....
44. Alpistes des canaries (cultivés comme nourriture d'oiseaux) .....
45. Plantes-racines fourragères .....
46. Carthame .....
47. Graines de carvi .....
48. Semence de plantes fourragères (devant être récoltée en 1986 pour la semence) .....
49. Autres plantes de grande culture (p. ex. coriandre, arachides, etc.) .....
- Précisez .....
50. **SUPERFICIE TOTALE des graines oléagineuses et autres cultures** (Total des questions 29 à 49) .....

#### Superficie

056
057
058
059
060
061
062
063
064
065
066
067
068
069
070
071
072
073
074
075
076
077

### VI - FRUITS, LÉGUMES, GAZON ET PRODUITS DE PÉPINIÈRE

51. Faites-vous la culture d'arbres fruitiers, de petits fruits, de raisin, de légumes, du gazon ou de produits de pépinière destinés à la vente?

OUI 078 1

NON 078 2

Répondez aux questions 52 à 97

Passez à la question 98

#### ARBRES FRUITIERS

- Ne comptez pas les arbres abandonnés.
- Déclarez la superficie que les arbres fruitiers occupent au dixième près. (p. ex. 5 %)

52. Pommiers .....
53. Poiriers .....
54. Pruniers .....
55. Cerisiers (cerises douces) .....
56. Cerisiers (cerises aigres) .....
57. Pêchers .....
58. Abricotiers .....
59. Autres arbres fruitiers (p. ex. noisetier, nectarines, etc.) .....
- Précisez .....
60. **SUPERFICIE TOTALE des arbres fruitiers** .....

#### Nombre d'arbres le 3 juin 1986

Productifs	Non productifs
079	080
082	083
085	086
088	089
091	092
094	095
097	098
100	101

#### Superficie le 3 juin 1986

081	/10
084	/10
087	/10
090	/10
093	/10
096	/10
099	/10
102	/10
103	/10



VI - FRUITS, LÉGUMES, GAZON ET PRODUITS DE PÉPINIÈRE (Fin)																															
<b>PETITS FRUITS CULTIVÉS ET RAISIN (destinés à la vente)</b> • Déclarez la superficie que les petits fruits et raisin occupent au dixième près (p. ex. 5 %)																															
61. Fraises ..... 62. Framboises ..... 63. Raisin ..... 64. Bleuets (cultivés nains et cultivés en corymbe) ..... 65. Canneberges ..... 66. Autres petits fruits cultivés (p. ex. saskatoons, mûres, cassis, groseilles, etc.) Précisez ..... 67. <b>SUPERFICIE TOTALE des petits fruits cultivés et du raisin</b> .....	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Superficie totale en culture en 1986</th> <th>Superficie récoltée ou devant être récoltée en 1986</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>104</td><td>105</td></tr> <tr><td>106</td><td>107</td></tr> <tr><td>108</td><td>109</td></tr> <tr><td>110</td><td>111</td></tr> <tr><td>112</td><td>113</td></tr> <tr><td>114</td><td>115</td></tr> <tr><td>116</td><td></td></tr> </tbody> </table>	Superficie totale en culture en 1986	Superficie récoltée ou devant être récoltée en 1986	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116															
Superficie totale en culture en 1986	Superficie récoltée ou devant être récoltée en 1986																														
104	105																														
106	107																														
108	109																														
110	111																														
112	113																														
114	115																														
116																															
<b>LÉGUMES (destinés à la vente)</b> • Ne comptez pas les produits de serre. Ceux-ci devront être déclarés à la question 106. • Déclarez la superficie que les légumes occupent au dixième près (p. ex. %)																															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Superficie d'asperges récoltée ou devant être récoltée en 1986</th> <th>Superficie totale en culture en 1986</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>117</td><td>118</td></tr> <tr><td></td><td>119</td></tr> <tr><td></td><td>120</td></tr> <tr><td></td><td>121</td></tr> <tr><td></td><td>122</td></tr> <tr><td></td><td>123</td></tr> <tr><td></td><td>124</td></tr> <tr><td></td><td>125</td></tr> <tr><td></td><td>126</td></tr> <tr><td></td><td>127</td></tr> <tr><td></td><td>128</td></tr> <tr><td></td><td>129</td></tr> <tr><td></td><td>130</td></tr> <tr><td></td><td>131</td></tr> </tbody> </table>	Superficie d'asperges récoltée ou devant être récoltée en 1986	Superficie totale en culture en 1986	117	118		119		120		121		122		123		124		125		126		127		128		129		130		131	68. Asperges ..... 69. Mais sucré ..... 70. Tomates ..... 71. Concombres ..... 72. Choux ..... 73. Haricots (jaunes ou verts) ..... 74. Carottes ..... 75. Pois verts (déclarez les pois secs de grande culture à la question 38) ..... 76. Betteraves ..... 77. Choux-fleurs ..... 78. Oignons (secs) ..... 79. Piments ..... 80. Rutabagas (navets) ..... 81. Laitue ..... 82. Brocoli ..... 83. Courges ..... 84. Zucchini (Zuchettes) ..... 85. Citrouilles ..... 86. Oignons verts (échalotes) ..... 87. Radis ..... 88. Choux de Bruxelles ..... 89. Rhubarbe ..... 90. Panais ..... 91. Céleri ..... 92. Épinards ..... 93. Cantaloups et melons ..... 94. Autres légumes Précisez ..... 95. <b>SUPERFICIE TOTALE des légumes en culture en 1986 (Total des questions 68 à 94)</b> .....
Superficie d'asperges récoltée ou devant être récoltée en 1986	Superficie totale en culture en 1986																														
117	118																														
	119																														
	120																														
	121																														
	122																														
	123																														
	124																														
	125																														
	126																														
	127																														
	128																														
	129																														
	130																														
	131																														
<b>GAZON ET PRODUITS DE PÉPINIÈRE (destinés à la vente)</b> • Comptez la superficie totale en culture.																															
96. Gazon cultivé destiné à la vente ..... 97. Produits de pépinière (y compris la superficie cultivée en fleurs à couper, bulbes, arbustes, arbres, vignes, plantes ornementales, etc. à l'extérieur) .....																															
VII - UTILISATION DE LA TERRE EN 1986																															
<b>TERRES EN CULTURE</b> 98. <b>SUPERFICIE TOTALE déclarée aux questions 28, 50, 60, 67, 95, 96 et 97</b> .....																															
<b>AUTRES TERRES</b> 99. Jachère (Terre qui ne produira aucune récolte en 1986, mais qui sera travaillée, sarclée ou pulvérisée pour combattre les mauvaises herbes ou conserver l'humidité; ne comptez pas les superficies inexploitées qui n'ont pas été cultivées ou pulvérisées depuis plus d'une année) ..... 100. Terre améliorée pour le pâturage ou pacage (améliorée par ensemencement, drainage, irrigation, fertilisation, débroussaillage ou désherbage. Ne comptez pas les superficies à couper pour le foin, l'ensilage ou la semence) ..... 101. Autre terre améliorée (bâtiments, cours de ferme, chemins, jardins potagers, serres, champignonnières, terre inexploitée améliorée, etc.) ..... 102. Terre non améliorée pour le pâturage, le pacage ou le foin (Comptez les pâturages ou pacages naturels, les grandes prairies, les prés non améliorés, etc.) ..... 103. Terre à bois (boisés, plantation d'arbres de Noël, érablières et plantations brise-vent) ..... 104. Autre terre non améliorée (Comptez les marais, marécages, tourbières, terres incultes et autres terres non productives) ..... 105. <b>SUPERFICIE TOTALE (Total des questions 98 à 104) (Doit correspondre à la superficie totale de l'exploitation déclarée à la question 7.)</b> .....																															

VIII - SERRES ET CHAMPIGNONNIÈRES, LE 3 JUIN 1986

106. Faites-vous la culture de produits de serre ou de champignons destinés à la vente?

OUI 156 1

Répondez aux questions 107 à 109

NON 156 2

Passez à la question 110

107. Les superficies dans cette section sont-elles déclarées en pieds carrés ou en mètres carrés?

Faites un «X» dans la case appropriée

Pieds carrés 157 1

Mètres carrés 157 2

Serres

108. Superficie sous verre, plastique ou autre couverture pour chacun des produits suivants au 3 juin 1986:

a) fleurs (p. ex. fleurs à couper, plants de platebande et en pots, etc.)

b) légumes (p. ex. concombres, tomates, etc.)

c) semis de légumes pour la vente

d) autres (p. ex. jeunes plants (arbres)) Précisez

Superficie

158

159

160

161

Superficie

162

Champignonnières

109. SUPERFICIE TOTALE cultivée en champignons, le 3 juin 1986

IX - VOLAILLES

• Comptez toutes les volailles dans cette exploitation, quel qu'en soit le propriétaire.

• Comptez la production pour consommation à la maison.

• Ne comptez pas les volailles qui vous appartiennent, mais qui sont gardées dans une ferme ou un ranch exploité par autrui.

PARTIE 1 - NOMBRE DE VOLAILLES

110. Y a-t-il des volailles dans cette exploitation?

OUI 163 1

Répondez aux questions 111 à 117

NON 163 2

Passez à la question 118

POULES ET POULETS

111. Poulettes et poussins, de moins de 20 semaines, destinés à la ponte

112. Poules et poulettes, de 20 semaines et plus, gardées pour la ponte

113. Tous les autres poulets (coqs, poussins, poulets à griller, à rôtir ou à frire, etc.)

114. TOTAL, poules et poulets (nombre total déclaré ci-dessus)

115. Combien de poules et poulettes, de 20 semaines et plus (question 112) produisent des oeufs fertilisés pour un couvoir? (p. ex. troupeau d'approvisionnement de couvoir)

AUTRES VOLAILLES

116. Dindons (tous âges)

117. Autres volailles (p. ex. oies, canards, faisans, pintades, etc.) Précisez

Nombre  
le 3 juin 1986

164

165

166

167

168

169

170

PARTIE 2 - PRODUCTION DE VOLAILLES

118. Avez-vous élevé des dindons ou des volailles ou avez-vous produit des oeufs de poule sur cette ferme en 1985?

OUI 171 1

Répondez aux questions 119 à 121

NON 171 2

Passez à la question 122

119. PRODUCTION TOTALE d'oeufs de poule en 1985

120. PRODUCTION TOTALE de poulets en 1985 (comptez les coqs, poulets à griller, à rôtir ou à frire et poules)

121. PRODUCTION TOTALE de dindons en 1985

Production totale en  
1985 (comptez la  
production vendue  
et consommée  
à la maison)

172 Douzaine d'oeufs

173 Nombre d'oiseaux

174 Nombre d'oiseaux

REMARQUES

501 1

**X - BÉTAIL, LE 3 JUIN 1986**

**Comptez tous les animaux qui se trouvent dans cette exploitation, quel qu'en soit le ou (la) propriétaire.**

- Comptez tous les animaux qui vous appartiennent mais qui sont en pacage dans un pâturage communautaire ou public ou dans un pâturage d'une association coopérative.
- Ne comptez pas le bétail qui vous appartient, mais qui est gardé dans une ferme, un ranch ou un parc d'engraissement exploité par autrui.

**PARTIE 1 - GROS BOVINS ET VEAUX**

122. Y a-t-il des gros bovins ou des veaux dans cette exploitation?

☐ OUI 175 1 Répondez aux questions 123 à 129  
☐ NON 175 2 Passez à la question 130

123. Taureaux de 1 an et plus

124. Vaches (comptez les génisses qui ont vêlé):

- ☐ a) principalement pour la production laitière  
☐ b) principalement pour la boucherie

125. Génisses de 1 an et plus (qui n'ont jamais vêlé):

- ☐ a) élevées pour le remplacement de bovins laitiers  
☐ b) élevées pour le remplacement de bovins de boucherie  
☐ c) élevées pour la boucherie ou l'engraissement

126. Bouvillons de 1 an et plus

127. Veaux de moins de 1 an

128. TOTAL, gros bovins et veaux (nombre total déclaré ci-dessus)

129. Parmi le nombre total de gros bovins et veaux déclaré ci-dessus, combien sont des animaux de race pure enregistrés?

Nombre
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185

**PARTIE 2 - PORCS**

130. Y a-t-il des porcs dans cette exploitation?

☐ OUI 186 1 Répondez aux questions 131 à 135  
☐ NON 186 2 Passez à la question 136

131. Verrats de 6 mois et plus

132. Truies de reproduction et jeunes truies pleines

133. Tous les autres porcs:
- ☐ a) moins de 45 livres (20 kg) (comprend les porcelets non sevrés)  
☐ b) 45 à 130 livres (20 à 60 kg)  
☐ c) plus de 130 livres (60 kg)

134. TOTAL, porcs (nombre total déclaré ci-dessus)

135. Parmi le nombre total de porcs déclaré ci-dessus, combien sont des animaux de race pure enregistrés?

Nombre
187
188
189
190
191
192
193

**PARTIE 3 - MOUTONS ET AGNEAUX**

136. Y a-t-il des moutons ou des agneaux dans cette exploitation?

☐ OUI 194 1 Répondez aux questions 137 à 141  
☐ NON 194 2 Passez à la question 142

137. Béliers de 1 an et plus

138. Brebis et mâles castrés de 1 an et plus

139. Agneaux de moins de 1 an

140. TOTAL, moutons et agneaux (nombre total déclaré ci-dessus)

141. Parmi le nombre total de moutons et agneaux déclaré ci-dessus, combien sont des animaux de race pure enregistrés?

Nombre
195
196
197
198
199

**PARTIE 4 - AUTRES ANIMAUX**

142. Y a-t-il d'autres animaux dans cette exploitation?

☐ OUI 200 1 Répondez aux questions 143 à 149  
☐ NON 200 2 Passez à la question 150

143. Chevaux et poneys (tous âges)

144. Chèvres

145. Lapins

146. Visons

147. Renards

148. Colonies d'abeilles

149. Autres animaux (p. ex. chinchillas, ânes, etc.) Précisez

Nombre
201
202
203
204
205
206
207

### XI - ENGRAIS CHIMIQUES UTILISÉS, 1985

150. En 1985, des engrais chimiques ont-ils été épandus sur la terre que vous exploitez? { OUI 208 1 Répondez aux questions 151 à 152  
NON 208 2 Passez à la question 153

- Comptez seulement les engrais chimiques.
- Ne comptez pas le fumier ou la chaux.
- Ne déclarez les superficies qu'une seule fois, quel que soit le nombre d'épandages.

151. SUPERFICIE TOTALE des terres fertilisées en 1985 (Comptez les superficies en culture, la superficie de foin et la superficie des pâturages, etc.)

Superficie fertilisée
209

152. Combien de tonnes métriques des types d'engrais suivants ont été épandues sur ces terres en 1985?

- a) Sec granuleux (en sacs et en vrac) . . . . .
- b) Liquide ou gaz pressurisé (y compris l'ammoniaque anhydre) . . . . .
- c) Liquide non pressurisé . . . . .
- d) En suspension (liquide devant être brassé) . . . . .

Tonnes (2200 livres = 1 tonne métrique)	
210	10
211	10
212	10
213	10

### XII - PULVÉRISATION ET ÉPANDAGE DE PESTICIDES, 1985

153. En 1985, des pesticides ont-ils été épandus ou pulvérisés sur les cultures ou la terre que vous exploitez? { OUI 214 1 Répondez à la question 154  
NON 214 2 Passez à la question 155

- Comptez les herbicides, insecticides et fongicides.
- Comptez toutes les superficies traitées, qu'elles soient des terres en culture, des pâturages ou des jachères, etc.
- Ne comptez pas le traitement des semences.

154. Superficie de la terre ou des cultures traitée en 1985.

- a) contre les mauvaises herbes et les broussailles (Ne déclarez les superficies qu'une seule fois, quel que soit le nombre d'épandages.)
- b) contre les insectes et les maladies (Ne déclarez les superficies qu'une seule fois, quel que soit le nombre d'épandages.)

Superficie
215
216

### XIII - IRRIGATION, 1985

155. En 1985, les terres de votre exploitation ont-elles été irriguées par des moyens contrôlés? { OUI 217 1 Répondez aux questions 156 à 157  
NON 217 2 Passez à la question 158

- Ne comptez pas les fossés et le matériel qui sert exclusivement au drainage.
- Ne déclarez les superficies qu'une seule fois, quel que soit le nombre d'arrosages.

156. En 1985, quelles superficies ont été irriguées en utilisant les systèmes suivants:

- a) Inondation . . . . .
- b) Système mobile manuel . . . . .
- c) Système mobile sur roues . . . . .
- d) Système à pivot central . . . . .
- e) Canon mobile . . . . .
- f) Tous les autres moyens contrôlés (p. ex. les moyens installés de façon permanente, etc.) . . . . .
- Précisez . . . . .
- g) SUPERFICIE TOTALE irriguée . . . . .

Superficie irriguée
218
219
220
221
222
223
224

157. Quelles sont les sources de votre eau d'irrigation?

- a) District d'irrigation ou de canalisation . . . . . 225 1
- b) Rivière ou ruisseau . . . . . 226 1
- c) Lac ou réservoir . . . . . 227 1
- d) Eau souterraine (puits ou sources) . . . . . 228 1
- e) Autres . . . . . 229 1
- Précisez . . . . .

### XIV - DRAINAGE SOUTERRAIN

158. Y a-t-il un système de drainage souterrain sur la terre que vous exploitez? { OUI 230 1 Répondez à la question 159  
NON 230 2 Passez à la question 160

- Déclarez les systèmes installés de façon globale ou partielle peu importe quand ils ont été installés.

159. Quelles superficies sont drainées par un système de drainage souterrain?

Superficie drainée
231

### XV - VÉHICULES DE FERME, MACHINES ET MATÉRIEL, LE 3 JUIN 1986

- **Déclarez** seulement les véhicules, les machines ou le matériel utilisés dans l'exploitation agricole.
- **Déclarez** tous les véhicules, toutes les machines et tout le matériel qui se trouvent dans votre exploitation le **3 juin 1986**, quel qu'en soit le ou (la) propriétaire.
- Si une machine est possédée en co-propriété, elle doit être déclarée seulement si elle se trouve dans cette exploitation.
- **Ne comptez pas** les machines qui ne servent plus dans l'exploitation agricole.
- La "valeur marchande actuelle" est le montant que rapporteraient ces machines et ce matériel s'ils étaient vendus aux enchères dans votre région.

	Deux roues motrices	Quatre roues motrices	Valeur marchande actuelle (dollars seulement)	
	Nombre total			
160. Tracteurs: a) moins de 20 c.v. (15 kW) (y compris les tracteurs de jardin) . . . . .	232	233	234	00
b) 20-49 c.v. (15-37 kW) . . . . .	235	236	237	00
c) 50-99 c.v. (38-74 kW) . . . . .	238	239	240	00
d) 100-149 c.v. (75-111 kW) . . . . .	241	242	243	00
e) 150-224 c.v. (112-167 kW) . . . . .	244	245	246	00
f) plus de 224 c.v. (167 kW) . . . . .	247	248	249	00
	Nombre total			
161. Camions de ferme (comptez seulement les camions qui servent à l'exploitation agricole):	250	251		00
a) camionnettes (pick-up) et fourgonnettes . . . . .	252	253		00
b) autres camions à essieu simple . . . . .	254	255		00
c) autres camions (à essieu en tandem, etc.) . . . . .	256	257		00
162. Automobiles et familiales . . . . .	258	259		00
163. Moissonneuses-batteuses: a) automotrices . . . . .	260	261		00
b) tractées (trainantes) . . . . .	262	263		00
164. Andaineuses (déclarez les faucheuses-conditionneuses à la question 166): a) automotrices . . . . .	264	265		00
b) tractées . . . . .	266	267		00
165. Presseuses (déclarez les emmeulonneuses à la question 170): a) pour balles de moins de 200 livres (90 kg) . . . . .	268	269		00
b) pour balles de 200 livres (90 kg) ou plus . . . . .	270	271		00
166. Faucheuses-conditionneuses . . . . .	272	273		00
167. Fourragères . . . . .	274	275		00
168. Séchoirs de grain . . . . .	276	277		00
169. Récolteuses de pommes de terre . . . . .		278		00
170. Valeur marchande actuelle de toutes les autres machines et de tout autre matériel . . . . . (Machines de travail du sol, de semis et de plantation; accessoires de tracteurs; faucheuses; matériel de pulvérisation; batteuses; récolteuses spécialisées; remorques; outils et machines-outils; matériel d'irrigation; emmeulonneuses; matériel de manutention du grain, du fourrage et du foin; équipement laitier; équipement d'emballage et de manutention; etc.)			279	00
171. VALEUR TOTALE des véhicules de ferme, des machines et du matériel (Total des valeurs déclarées aux questions 160 à 170)				00
172. Avez-vous dans cette exploitation, un ordinateur utilisé principalement pour la gestion de votre exploitation agricole?	<div> <div>OUI</div> <div>280</div> <div>1</div> </div> <div> <div>NON</div> <div>280</div> <div>2</div> </div>			

### XVI - VALEUR MARCHANDE DE LA TERRE ET DES BÂTIMENTS, LE 3 JUIN 1986

- **Comptez** la valeur des logements de ferme et la valeur des terrains et bâtiments que vous avez loués ou loués à bail du gouvernement ou d'autres.
- **Ne comptez pas** la valeur des terrains, bâtiments ou des logements de ferme que vous louez à d'autres.

	(dollars seulement)
173. Quelle est la valeur marchande estimative des bâtiments et de la terre que vous exploitez? . . . . .	281 00

**XVII - DÉPENSES DE L'EXPLOITATION AGRICOLE EN 1985 (année civile)**

- Les questions suivantes traitent des **dépenses d'exploitation agricole que vous avez faites pendant l'année civile 1985**, dépenses déjà payées ou qui restent à payer par vous ou par d'autres.
- Votre registre de comptabilité ou un exemplaire de votre déclaration d'impôt peuvent vous servir pour remplir la présente section.
- Dans les cas où la tenue des dossiers n'est pas basée sur l'année civile, déclarez les dépenses de la dernière année financière.
- **Ne comptez pas** le coût des produits achetés en vue de les revendre.

	Montant (dollars seulement)	
<b>174. Frais de location</b> ou de location à bail des terres agricoles et des bâtiments que vous louez ou louez à bail des gouvernements et des particuliers:	282	00
a) En argent ( <b>Comptez</b> les droits de pâturage communautaire et de pacage) .....	283	00
b) À la part ou en nature (valeur estimative en argent) .....	284	00
<b>175. Salaires versés</b> (en argent) à la main-d'œuvre agricole engagée ( <b>Comptez</b> les salaires des membres de la famille et les contributions versées au nom de vos employés au Régime de pensions du Canada, au Régime de rentes du Québec, à L'Assurance-chômage et à la Commission des accidents du travail. <b>Ne comptez pas</b> les salaires versés pour le travail ménager. Déclarez le travail sur commande et à contrat à la question 181):	285	00
a) Salaires versés aux membres de la famille .....	286	00
b) Salaires versés aux personnes ne faisant pas partie de la famille .....	287	00
<b>176. Frais d'intérêt</b> pour les prêts agricoles, les hypothèques et le crédit des fournisseurs ( <b>Ne comptez pas</b> les paiements sur le principal ni le solde de la dette) .....	288	00
<b>177. Dépenses de machinerie</b> (imputables à l'exploitation agricole) pour l'utilisation des autos, des camions et des machines agricoles:	289	00
a) Carburant, huile et lubrifiants avant la réception des remises ( <b>Déclarez</b> le carburant utilisé pour le chauffage ou pour sécher les récoltes à la question 183) .....	290	00
b) Réparation, entretien, permis, immatriculation et assurances ( <b>Comptez</b> les frais de la main-d'œuvre et des pièces) .....	291	00
<b>178. Dépenses au titre des cultures:</b>	292	00
a) Achats d'engrais et de chaux ( <b>Comptez</b> l'épandage sur commande lorsqu'il est compris dans le prix d'achat) .....	293	00
b) Produits chimiques pour le contrôle de tous genres de mauvaises herbes, de broussailles, d'insectes, de rongeurs, etc. ( <b>Comptez</b> les herbicides, insecticides, fongicides et autres pesticides) .....	294	00
c) Achats de semences et de jeunes plants ( <b>Comptez</b> le traitement de semences et les frais de nettoyage lorsqu'ils sont compris dans le prix d'achat. <b>Ne comptez pas</b> la valeur des semences cultivées dans l'exploitation et les semences achetées pour la revente) .....	295	00
<b>179. Dépenses au titre du bétail:</b>	296	00
a) Achats d'aliments du bétail et de compléments ( <b>Comptez</b> le foin ou la paille acheté comme aliments du bétail. <b>Ne comptez pas</b> la valeur des aliments cultivés dans l'exploitation) .....	297	00
b) Achats de bétail et de volaille .....	298	00
c) Services vétérinaires, médicaments et insémination artificielle .....	299	00
<b>180. Petites contenants, ficelle et fil métallique</b> ( <b>Comptez</b> paniers, sacs, poches, cartons pour les oeufs, pots à fleurs, ficelle de presse et d'engrègement, fil métallique de pressage, etc.) .....	300	00
<b>181. Travail à forfait</b> , travail à contrat et location de machines ( <b>Comptez</b> la récolte et le battage des grains, le transport par camion, le séchage des grains, le nettoyage des parcs d'engraissement, etc. <b>Ne comptez pas</b> les dépenses d'immobilisation lorsque les bénéfices sont étalés sur plusieurs années, par exemple le défrichement des terres) .....		
<b>182. Consommation d'électricité</b> ( <b>Comptez</b> la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. <b>Ne comptez pas</b> les frais d'installation) .....		
<b>183. Combustible</b> pour le chauffage et pour le séchage des cultures ( <b>Comptez</b> la part des dépenses de la maison imputable à l'exploitation agricole. <b>Ne comptez pas</b> les dépenses en carburant pour l'utilisation des véhicules motorisés et des machines agricoles. <b>Ne comptez pas</b> les frais d'installation) .....		
<b>184. Toutes les autres dépenses</b> d'opération de l'exploitation agricole ( <b>Comptez</b> les réparations et l'entretien des bâtiments de ferme et des clôtures, les taxes, le téléphone, les frais d'utilisation d'un système d'irrigation, les prestations d'assurance-récolte et d'assurance sur vos biens, les frais juridiques et comptables, etc. <b>Ne comptez pas</b> l'amortissement ou l'allocation du coût en capital.)		
Précisez .....		
<b>185. TOTAL des dépenses d'opération de l'exploitation agricole</b> (Total des questions 174 à 184) .....		

- 186. Les articles de dépenses au titre du bétail** déclarés à la question 179 ci-haut ont-ils été fournis et payés par une compagnie ou coopérative avec laquelle vous avez un contrat de production?
- OUI    301    1
- NON    301    2

### XVIII - MAIN-D'OEUVRE AGRICOLE ENGAGÉE, 1985

187. Avez-vous engagé de la main-d'oeuvre agricole en 1985?

OUI	302	1	Répondez à la question 188
NON	302	2	Passez à la question 189

- Comptez seulement les personnes de 15 ans et plus.
- **Ne comptez pas** le travail ménager ou le travail à forfait et tout autre travail non agricole.
- Calculez et déclarez le nombre total de semaines de travail en 1985. Par exemple, le nombre total de semaines de travail de 5 personnes ayant travaillé chacune 1 semaine, sera de 5 semaines.

188. NOMBRE TOTAL de semaines de travail rémunéré en 1985:

- a) main-d'oeuvre engagée toute l'année .....
- b) main-d'oeuvre saisonnière ou temporaire .....

Nombre total de semaines	
303	
304	

### XIX - PRODUITS DE LA FORÊT ET DE L'ÉRABLE

189. Avez-vous coupé des produits de la forêt destinés à la vente ou avez-vous entaillé des érables?

OUI	305	1	Répondez aux questions 190 à 191
NON	305	2	Passez à la question 192

190. Valeur des produits forestiers vendus en 1985 (Comptez les arbres de Noël, le bois de chauffage, le bois à pâte, les billes, les poteaux de clôture, les pilotis, etc. **Ne comptez pas** les produits de l'érable.)

Valeur (dollars seulement)	
306	00
Nombre	
307	

191. Nombre d'entailles d'érables faites au printemps de 1986 .....

### XX - VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES VENDUS EN 1985

Dans les cas où la tenue des dossiers n'est pas basée sur l'année civile, déclarez les ventes de la dernière année financière.

Comptez:

- les ventes de tous les produits agricoles (voir directives page 1, n° 2).
- la valeur de la part des produits agricoles vendus qui revient au propriétaire (loyer à la part).
- les paiements de la Commission canadienne du blé reçus en 1985 peu importe la campagne agricole à laquelle ils s'appliquent.
- les avances versées sur le grain entreposé, les ristournes, les prestations d'assurance-récolte, les paiements de stabilisation et les paiements d'appoint.
- les paiements reçus des offices ou agences de mise en marché en 1985.
- les ventes directes: étalages routiers, marchés, cueillette par le client, etc.
- revenu provenant de travail à forfait et de location de machines.

Ne comptez pas:

- les ventes de biens en capital, par exemple les terres, les bâtiments ou la machinerie.
- les ventes de produits provenant des terres louées ou louées à bail à d'autres.
- la valeur des produits forestiers vendus.
- les produits achetés en vue de leur revente.

Valeur (dollars seulement)	
308	00

192. VALEUR (brute) TOTALE des produits agricoles de cette exploitation vendus en 1985 .....

### XXI - TRAVAIL HORS EXPLOITATION EN 1985

193. Avez-vous travaillé à l'extérieur de cette exploitation en 1985?

OUI	309	1	Répondez à la question 194
NON	309	2	

- Convertissez les parties de journées en journées entières de 8 heures.  
Par exemple: 2 journées de travail de 4 heures équivalent à 1 journée

194. Combien de jours avez-vous (l'exploitant(e)) travaillé en dehors de cette exploitation à:

- a) des travaux agricoles rémunérés? .....
- b) des travaux non agricoles rémunérés? .....

Jours	
310	
311	

### REMARQUES

502	1
-----	---

## VOICI CE À QUOI SERVENT LES QUESTIONS DU RECENSEMENT

Le recensement de l'agriculture a lieu tous les cinq ans, et pour qu'il soit une réussite, il faut que tous(tes) les exploitant(e)s agricoles y participent.

Les enquêtes et les dossiers administratifs fournissent certes des renseignements sur l'agriculture canadienne, mais c'est le Recensement de l'agriculture qui fournit des renseignements statistiques sur toutes les fermes de manière cohérente à l'échelle du pays.

Les documents ci-après essaient d'expliquer la raison d'être de questions précises. Il convient cependant de noter que chaque question, en combinaison avec d'autres, permet d'évaluer l'importance et la situation économique de l'agriculture canadienne par rapport à l'ensemble de l'économie et d'évaluer l'impact des politiques et des programmes agricoles.

Le questionnaire rempli d'un(e) exploitant(e) agricole n'est mis à la disposition que des personnes qui ont prêté le serment du secret statistique en vertu de la Loi sur la statistique; cependant, les renseignements que vous fournirez seront combinés à ceux d'autres exploitations et seront publiés.

### Section I, Question 1 – Exploitant(e)

Le nom et l'adresse exacts permettent de dénombrer toutes les fermes et d'éviter les duplicata.

### Section II, Question 2 – Résidence

Cette question sert à déterminer si l'exploitant(e) réside ou non sur cette ferme. Ces données utilisées avec les données du Recensement de la population permettent la comparaison entre les populations rurales agricole, rurale non agricole et urbaine d'un point de vue social et économique.

### Section II, Question 3 – Exploitation de la ferme Il y a un an

Cette question dont les réponses sont utilisées principalement par Statistique Canada permet d'expliquer les données déclarées par les nouveaux(elles) exploitant(e)s en réponse aux questions posées sur les activités exercées l'année précédente.

### Section III, Question 4 – Forme juridique

Les informations recueillies permettent de classer les fermes du Canada selon leur forme juridique (par exemple, ferme individuelle, société). Les ministères de l'agriculture, les organisations agricoles, etc. en ont besoin pour analyser la structure de l'industrie agricole au Canada (par exemple, pour déterminer si le nombre de sociétés augmente). Le nom des sociétés et des associé(e)s permet de détecter les questionnaires en double reçus pour une même exploitation et de corriger la situation.

### Section III, Question 5 – Superficies (acres, hectares, arpents)

L'exploitant(e) peut exprimer la superficie de son exploitation en acres, en hectares ou en arpents.

### Section IV, Questions 6 à 9 – Emplacement: terre possédée, louée ou louée à bail

Ces questions sont principalement utilisées par Statistique Canada et permettent, d'une part, de s'assurer que toutes les terres agricoles sont prises en compte dans le recensement et, d'autre part, de savoir où se trouve le siège social de l'exploitation. La distinction entre les terres "louées à bail des gouvernements" et celles "louées ou louées à bail d'autres sources" garantit que toutes les terres louées ou louées à bail sont prises en compte.

### Sections V et VI, Questions 10 à 97 – Superficie des grandes cultures et cultures horticoles

Les informations fournies sur les superficies ensemencées permettent d'estimer, tous les cinq ans, la superficie totale consacrée aux différentes cultures à l'échelle nationale, provinciale et régionale. Les données du recensement servent de base aux estimations annuelles de la production agricole au Canada. Elles sont essentielles à l'estimation de la production agricole destinée aux marchés intérieur et international. Les organismes de commercialisation s'en servent aussi.

Le recensement constitue la source principale d'estimations précises des récoltes rares telles que le millet et le triticale. La distinction entre les arbres "productifs" et les arbres "non productifs" et entre la "superficie en culture" et la "superficie récoltée ou devant être récoltée" en ce qui concerne les petits fruits, les raisins et les asperges est nécessaire pour prévoir la production future.

### Section VII, Questions 98 à 105 – Utilisation de la terre

Les répartitions (par exemple, terres améliorées et terres non améliorées) donnent une indication de l'utilisation des terres agricoles. Les ministères et les organismes agricoles se servent des données tirées de cette section pour comparer les tendances de l'utilisation des terres au Canada sur une période.

### Section VIII, Questions 106 à 109 – Serres et champignonnières

Le secteur public et les associations agricoles se servent des estimations de la superficie cultivée en produits de serre et en champignons pour suivre l'évolution de la capacité et de l'offre.

### Sections IX et X, Questions 110 à 149 – Volailles et bétail

Les réponses aux questions sur le nombre, les catégories et l'âge des bestiaux et des volailles constituent des informations essentielles à l'estimation des stocks, de la production et de la disponi-

bilité future des animaux et des produits d'origine animale destinés à la consommation nationale et à l'exportation. Le recensement fournit les informations de base à partir desquelles sont établies les estimations annuelles. Essentielles au déroulement des négociations commerciales internationales et au fonctionnement efficace du marché intérieur, les informations tirées de ces sections aident souvent les exploitant(e)s à prendre des décisions en matière de production et de commercialisation. Elles se présentent sous forme d'analyses de marché et de perspectives agricoles fournies par les ministères, les entreprises privées et les médias agricoles. Les répartitions selon l'âge et le poids servent à faire la distinction entre la production actuelle et ultérieure.

Les questions 129, 135 et 141 (sur les animaux de race pure enregistrés) figurent dans le recensement en raison de l'importance du marché d'exportation du bétail canadien de qualité supérieure.

Les réponses à la question sur le nombre de chevaux, de chèvres, de lapins ou autre production spéciale de bétail fournissent aux producteurs(trices) des informations de base sur leur secteur.

### Sections XI à XIV, Questions 150 à 159 – Engrais, pulvérisation et épandage de pesticides, irrigation et drainage souterrain

Les renseignements tirés de ces questions servent à mesurer l'incidence de ces techniques sur la production agricole.

### Section XV, Questions 160 à 171 – Véhicules de ferme, machines et matériel

La valeur marchande actuelle des machines permet aux analystes de politiques, aux organisations agricoles, aux universités, etc. d'étudier les tendances des besoins en capital des exploitations agricoles et le rendement des investissements. Les données sur le type et le nombre de machines agricoles permettent aussi l'étude des tendances de la mécanisation, (par exemple la substitution des tracteurs à deux roues motrices au profit de ceux à quatre roues motrices). Les fabricants de machines se servent des informations pour déterminer l'emplacement des centres de service tandis que les ministères les utilisent pour étudier la consommation de carburant et calculer les besoins énergétiques futurs des fermes afin d'assurer des approvisionnements suffisants dans l'avenir.

### Section XV, Question 172 – Ordinateurs

Les réponses à cette question serviront à déterminer si les ordinateurs jouent un rôle important dans la gestion des fermes. L'informatisation agricole influera sur le mode de distribution de l'information et de l'étendue des services aux exploitant(e)s.

### Section XVI, Question 173 – Valeur marchande actuelle de la terre et des bâtiments

Les données sur la valeur des terres agricoles et des bâtiments permettent de suivre l'évolution de cette valeur et servent à étudier le coût des investissements des exploitations agricoles.

### Section XVII, Questions 174 à 185 – Dépenses de l'exploitation agricole

Les réponses aux questions sur les dépenses permettent de suivre les tendances des coûts d'exploitation des fermes. Accompagnées des données sur le revenu des exploitations, elles permettent d'étudier la situation économique du secteur agricole et servent de fondement pour la formulation et l'évaluation des programmes de stabilisation.

### Section XVII, Question 186 – Dépenses au titre du bétail payées en vertu d'un contrat de production

Cette question, dont les réponses sont utilisées principalement par Statistique Canada, permet d'expliquer les cas où le bétail a été déclaré sur le questionnaire, mais pour lequel il n'existe aucune dépense correspondante.

### Section XVIII, Questions 187 et 188 – Main-d'œuvre agricole engagée

Les spécialistes agricoles et les administrateurs dans les domaines de l'agriculture et de la main-d'œuvre se servent des données sur la main-d'œuvre engagée pour estimer et évaluer les besoins en main-d'œuvre et pour planifier les programmes de formation.

### Section XIX, Questions 189 à 191 – Produits de la forêt et entailles d'érable

Ces questions permettent de mesurer la valeur des produits de la forêt et de déterminer le nombre d'entailles d'érable au Canada. Les données sont utilisées, surtout par les ministères provinciaux, comme base des estimations annuelles de la production.

### Section XX, Question 192 – Valeur des produits agricoles vendus

Les réponses à ces questions permettent de regrouper les exploitations agricoles dont le chiffre d'affaires est analogue (par exemple, exploitations dont les ventes sont inférieures à 10,000 \$, de 10,000 \$ à 25,000 \$, etc.), à des fins de publication.

Ces renseignements permettent par ailleurs aux ministères, organismes agricoles, universités et spécialistes agricoles d'examiner la répartition du revenu agricole au Canada par région (par exemple, province, municipalité ou comté).

### Section XXI, Questions 193 et 194 – Travail hors exploitation

Cette section permet de déterminer le nombre d'exploitant(e)s à temps partiel et à plein temps ainsi que de mesurer l'incidence de ces caractéristiques sur la production agricole.







1010021922

AUG AOUT	15	1990
JAN	-7-	1991
APR AVR	10	1991
OCT	25	1991



